# A

N°20

BIENTOT

DEVCON de Paris, une première Européemme.

UNIX :

l'Amiga 3000 pointe son nez DOSSIER

PRIX: DU PRODUCTEUR CONSOMMATEUR

UTILITAIRE

Discoscopy,

le « PC Tools » de l'Amiga

FICHE PRATIQUE

Vidéo, les formats et standards. Image, résolution.



SPECIAL EDUCATION\*

**EDUC' AMIGA** 2 micro en duo 1 prix "solo"



## AMIGA 2000, le micro-ordinateur phénomène:

Multitâche, qualités graphiques et sonores stéréo remarquables, convivialité (souris, icônes, menus déroulants).

# La compatibilité MS/DOS en plus:

Avec la carte XT (ou AT), l'accès à l'univers PC, des centaines de logiciels disponibles.

## EDUC' AMIGA": 11990F TTC

\* Offre réservée aux étudiants, professeurs, écoles, universités, organismes de formation. Pour plus d'informations, consultez votre distributeur agréé COMMODORE.

le choix Micro Adresse désire recevoir une documentation concernant FDIIC AMIGA Commodore - 152, Avenue de Verdun - 92137 ISSY-LES-MOULINEAUX Cedex

Minitel 3614 Code COMMODORE: Liste des distributeurs et demande de documentation

\*\* AMIGA 2000 + écran 1084 + carte XT + lecteur 5" 1/4 MS-DOS.

# **SOMMAIRE**

NEWS	5
ETRANGER	10
FAX	14
COURRIER	16
LE PC NEWS	20
MICROSCOPIE	22
DOSSIER	24
PRIX : du producteur au consommateur	
ANT	33
FICHE PRATIQUE	60
	1.
SOFTWARE Discoscopié	62
SHORT CIRCUIT	64
CONCOURS	66
CONFERENCE	69
DOMAINE	70
SYSTEME	72
UNIX, première approche	
PA	76
DOMPRI	77
EDUCATIF	78
3615 COMREV	80
JEUX	81
PREVIEWS	88

LISTE DES ANNONCEURS				
Amie p. 29	Kimatek	p. 77		
BNC p. 74, 75	MAD	p. 7		
Bus + p. 15, 63	CICI/New Tek Fr	p. 9		
CCM p. 24	Nolpa 10	p. 23		
CIS 4e couv. p. 73	Point 8	p. 17		
Commodore 3e et 2e de couv.	Run Informatique	p. 71		
Espace Micro p. 13	Scap	p. 8		
Essonne Mailing p. 5	Titus	p. 68		
Général p. 43 à 50	Vidéo Shop p.	65, 75		

N° 20
FÉVRIER 1990



# **EDITO**

Nous ne sommes pas des inconditionnels de l'édito. Pourtant en voici un second à un mois d'intervalle. En effet, celui du mois dernier a fait vibrer plus d'un téléphone.

Aux bruits de couloirs, nous n'avons reçu aucun démenti ce qui tendrait à valider leur véracité.

À la publication du Workbench Story nous avons reçu un appel de Commodore France. Le constructeur aimerait instaurer une nouvelle forme de communication à l'américaine. En un mot : nouveaux produits et prototypes entièrement accessibles à la presse sous la seule condition d'attendre le top pour les dates de publication des articles. Ceci afin de préserver la stratégie de l'entreprise face à la concurrence. Etre dans le secret des dieux, pourquoi pas!

Au prix du leurre, ce fut un concert d'appels de la part des distributeurs et revendeurs. C'était un test, nous nous demandions si ceux-ci lisaient notre revue! Nous continuerons donc. Après l'article générique de ce mois, nous aborderons dans le détail le SAV (service après vente), la meilleure connaissance de vos revendeurs (sondage et publication des résultats)...

#### **BRUITS DE COULOIRS**

Deux petits bruits de couloirs ce mois-ci. Attention, les bruits de couloirs ne sont pas toujours des informations vérifiables, prenez-les réellement au conditionnel. Or donc, IL SEMBLE-RAIT que Commodore nous prépare une console de jeu à base d'Amiga 500 (sans clavier), peut-être encore muni de son lecteur de disquette mais surtout équipé d'un CD Rom. Deuxième bruit, un super Amiga 500 muni de deux mégas, d'une carte Fliker Fixer serait également à l'étude. Pourquoi? L'Amiga 2000 disparaîtra-t-il de la gamme au profit du 2500 (un 2000 tout équipé)? Et si ces deux bruits n'en formaient qu'un seul, pour une super console. A suivre...

Commodore Revue est une publication de Commodore Revue S.A.R.L. —1 bis, rue de Paradis, 75010 Paris.

Tél: Rédaction (1) 42 46 92 90 - Publicité: (1) 42 47 12 16 - Abonnement VPC: (1) 43 98 02 28 - Télécopieur: (1) 47 70 08 21.

PUBLICATION — Directeur de la publication: Jean-Yves Primas. Assistante générale: Christine Robert. REDACTION — Rédacteur en Chef: Yves Huitric, Secrétaire de rédaction: Stéphane Schreiber, Chefs de rubrique: Stéphane Schreiber, Michel Champion, Correspondant étranger: Romain Canonge. Ont collaboré: B. de Mil, Centaure, Thierry et Laurent Charbonnel, Laure Elardy, Little Zeus Brothers, Max, Olivier Mangon, Etienne Mouratila, Phantasia, Philippe Marcos, Zarma Phong. — Conception maquette: Alain Seyer. Couverture: Bernard Martinez, FABRICATION — Photocomposition: Compogram, 75010 Paris; MBG 94 Saint Maurice. Photogravure: Clémenceau Photogravure, 94 Villejuif, Impression: La Haye-Les-Mureaux, 78 Les Mureaux. Diffusion: N.M.P.P. Dépot légal: 1et trimestre 1990. Commission paritaire: en cours. Tirage de ce numéro: 35 000 ex. PUBLICITE: Jean-Yves Primas.

C64, C128, Amiga sont des marques déposées par Commodore International. Commodore Revue est une publication totalement indépendante de la société Commodore France.

#### PLUS ON EST DE FOUS, PLUS ON RIT

Attention, ceci n'est pas une news standard, mais un véritable faire-part de naissance: Alliance Informatique vient en effet de voir officiellement le jour. Le papa et la maman se portent bien, merci pour eux.

Mais qu'est-ce donc qu'Alliance Informatique? Il s'agit au départ d'une excellente initiative de la part de plusieurs sociétés spécialisées dans le conseil et le service dans différents domaines d'activités. On y trouve ainsi des revendeurs «grand public» (Video-Shop, Run Informatique), des revendeurs «professionnels» (Intelcom, B. A. O.) et des prestataires de services (Amsys, Telesoft). Le but est simple: offrir aux usagers quels qu'ils soient (particuliers aussi bien que professionnels) un éventail aussi complet que possible tant au niveau des services offerts que des compétences. Un pari ambitieux. Alliance Informatique, 45, rue de Richelieu, 75001 Paris. Tel: 42.86.03.44. Fax: 42.86.01.22.



#### PACK DE 6 OU PACK DE 12?

Commodore France continue dans sa (bonne) lancée des packs et cadeaux... C'est maintenant au tour de l'Amiga Business Pack de voir le jour, avec dans sa petite malette en carton: SuperBase Professionnal (SGBD distribué par Micro-Application; pas la meilleure version, mais déjà très satisfaisante), Maxiplan Plus (tableur graphique distribué par The Disc Compagny) et Excellence! (traitement de texte distribué par M. A. D, sans doute le meilleur des trois).

D'après Commodore, ce pack a été créé pour répondre aux trois principales exigences de l'entreprise, à savoir communiquer, gérer et décider. Il fonctionne sur tout Amiga 500, 2000 ou 2500 équipé au minimum d'un méga-octets de mémoire vive et coûte la bagatelle de 3.490 F hors-taxes. Notez enfin que le support est assuré par les éditeurs/distributeurs des trois logiciels sus-cités et non par Commodore France.

Pour toute information complémentaire, composer le 36.14 code Commodore sur votre Minitel.



# **COMPLETEMENT FOOT**

Les gens de chez Titus, qui décidément font beaucoup parler d'eux ces temps-ci, annoncent, non sans une certaine fierté difficilement dissimulée, on les comprend, la Première Coupe de France de Football sur micro-ordinateur.

Celle-ci se déroulera le mercredi 7 mars 1990 à l'auditorium de la FNAC du Forum des Halles, à Paris. 32 titulaires et 32 suppléants seront tirés au sort à partir de bulletins mis à la disposition du public dans les principaux magazines de presse spécialisée: Génération 4, Joystick Mensuel et Tilt Microloisirs (et nous, on sent mauvais?). Les petits veinards s'affronteront sur 8 Amiga 500 munis chacun de 2 joysticks SpeedKing de Konix. Bien que cela ne soit pas explicitement... heu... explicité, quelques indiscrétions laissent à penser que c'est Kick Off d'Anco, distribué chez nous par Titus, d'ailleurs, qui servira de support à cette manifestation peu banale qui, je cite, «devrait prouver qu'aujourd'hui, les micro-ordinateurs peuvent procurer des satisfactions, des joies et des sensations, au même titre que les compétitions sportives». A ceci près qu'un incident comme celui du stade du Heysel, sur micro, ne me fera jamais ni chaud ni froid.

Quoiqu'il en soit, le gagnant se verra remettre un Amiga 500 tout neuf et aura la chance de voir sa trombine à la télé dans l'émission de Cyril « j'ai la mèche comme papa » Drevet sur FR3.

#### 25 MEGAS DANS LES POUMONS

Le nouvel ordinateur Commodore est un compatible PC-AT équipé d'un micro-processeur 80386 DX à 25 Mhz, d'un lecteur 5" 1/4 et d'un lecteur 3" 1/2 en standard. Baptisé PC 60 III, le petit nouveau ne coûte que la bagatelle de 38.990 F HT tout nu à 58.990 F HT équipé d'un disque dur 200 Mo et d'un écran VGA couleur 14». Avis aux petits curieux : il est entièrement conçu et produit dans la nouvelle usine Commodore de Braunschweig en RFA.

# SPECIAL AMIGA

TOUS LES SAMEDIS DU MOIS DE FEVRIER,

PRESENTATION DES NOUVEAUTES:

DELUXE VIDEO III
PERFECT SOUND 3.0
CALIGARI PRO
DIGIVIEW 4.0
AMIGATEX
DISQUE DUR A500

PRIX PROMOTIONNELS SUR CES PRODUITS JUSQU'AU 28 FEVRIER

> CATALOGUE SUR DEMANDE AU 64.97.96.54

CE N'EST SANS DOUTE PAS UN HASARD SI PARMI NOS REFERENCES FIGURENT DE GRANDES ENTREPRISES:

> AIR FRANCE GROUPE HACHETTE AGENCE SYGMA

#### **EN EXCLUSIVITE**

#### **CALIGARI**

LE LOGICIEL DE CREATION D'IMAGES DE SYNTHESE EN TEMPS REEL SUR TOUTE LA GAMME AMIGA SPECIALEMENT DESTINE AUX PROFESSIONNELS DE LA VIDEO DISQUETTE DEMO: 100 F

#### **AMIGATEX**

LE LOGICIEL DE COMPOSITION DE L'IMPOSSIBLE : FORMULES MATHEMATIQUES COMPLEXES, TABLEAUX, FORMULAIRES, ETC .... DISQUETTE DEMO 50 F

#### REQUESTER CHANGER

CREEZ VOUS-MEME, VOS PROPRES
REQUESTER EN FRANCAIS, AVEC LES
EXPRESSIONS QUE VOUS SOUHAITEZ
VOIR APPARAITRE DANS LES FENETRES
DISQUETTE AVEC NOTICE EN FRANCAIS 44 F
(en chèque ou timbres)

#### **MIAMI**

(abonnement 150 F)

LE MAGAZINE AMIGA PUBLIE PAR NOS SOINS OU VOUS TROUVEREZ TOUTES LES INFOS SUR VOTRE BELLE MACHINE

tout abonne a 10% de remise sur notre catalogue Qu'on se le dise!!!

#### **ESSONNE MAILING**

distributeur et centre technique agréé
COMMODORE

3, impasse Jules Dalou
91000 EVRY
64.97.96.54

# Y'A TOUT BON!

Notre confrère Ventes Informatiques, dans son numéro de décembre 89/janvier 90, brosse un portrait plutôt flatteur de la Solution PAO de Commodore (qui comprend, rappelons-le, un Amiga 2500 avec 3 Mo de mémoire et un disque dur 40 Mo, une imprimante laser Nec LC890 Silent-Writer et les logiciels Professional Page et Professional Draw). Mais ce qui a surtout retenu l'attention de Ventes Informatique, est le fascicule offert aux revendeurs, « guide argumentaire d'une rare qualité tant par sa présentation que par son contenu». Ce guide explique en effet de A à Z tout ce que le revendeur doit savoir

#### NOUVEAUX Z'A.M.I.E

Le magazin A. M. I. E recherche des vendeurs et techniciens de maintenance, si possible compétents, sur matériel Amiga et/ou Atari STF-STE. N'hésitez surtout pas à prendre contact avec A. M. I. E au 43.57.48.20.



pour vendre de la PAO à des professionnels, depuis la mise en page jusqu'à l'impression finale (celle avec les films et typons, pas l'imprimante). Qui plus est, ce guide compare la Solution Commodore à celles des concurrents MacIntosh et PC!

#### **FANZINE**

Alors que notre «Amiga Around the World» dans ce même numéro était déjà écrit et pour ainsi dire sous presse, nous avons reçu un fanzine du nom de Softilège qui est ma foi fort intéressant.

Entièrement réalisé sur un Amiga 500 (avec 1 Mo de mémoire tout de même et Professional Page), Softilège se veut différent des autres journaux d'informatiques qui, d'après l'édito, « se ressemblent tous et n'apportent rien de plus qu'un autre » (sic). Et ça, pour être différent, il l'est! Vous n'y trouverez rien qui parle de l'Amiga en particulier, mais plutôt de la micro en général. Et encore, entièrement ciblé sur un thème bien précis (le premier numéro était un spécial SF, le prochain sera un spécial Jeux de Rôles). Donc, pas de tests de jeux ni de matériel quelconque, mais des articles de fond, des interviews à ne plus savoir qu'en faire. Je conseille d'ailleurs tout particulièrement l'article sur la série culte «Le Prisonnier» de et avec Patrick Mac Goohan.

Softilège coûte 20 francs, est mensuel (abonnement pour 6 numéros : 100 F) et est édité par Softilège, Dominique Poulain, 17, rue Gramme, 75015 Paris.

#### **BEN MON SALON!**

Le second Salon Européen de l'Informatique, organisé par l'A.D.E.I. (Association pour le Développement de l'Enseignement de l'Informatique) se tiendra 22, 23 et 24 mai 1990 à Strasbourg, au nouveau Palais des Congrès. Ce salon se divise en fait en deux modules, le premier présentant les solutions informatiques concernant les différentes corporations professionnelles (PME, PMI, commerçants, artisans, professions libérales) et le second étant basé sur la présence de l'informatique dans le monde de l'éducation. De grandes écoles et universités y seront, paraît-il, présentes. De toute façon, la Commission des Communautés Européennes, qui n'aura pas à faire un trop long chemin, y exposera les différents projets Européens concernant les techniques de l'informatique. Pour plus de renseignements sur ce salon qui promet d'être palpitant, n'hésitez pas à téléphoner à MM. Gradwohl ou Benhamou au (16) 88.60.31.30 à Strasbourg, donc.

#### LASER GAMES

Rainbow Arts, l'éditeur allemand bien connu, surtout pour ses «remakes» de grands classiques, propose une compilation de 10 jeux pour Commodore 64 sur Compact Disc! Il semblerait que nous tenons enfin là une solution au problème de la lenteur des disquettes sur ce bon vieux C64...

Cette compilation inclut tout de même quelques titres prestigieux: David's Midnight Magic (Broderbund), Leaderboard Golf (Access), Mission Elevator (Softgold), Impossible Mission (Epyx), Dropzone (US Gold), Loderunner (Broderbund), Solomon's Key (US Gold), Jinks (Rainbow Arts), MULE (Electronic Arts) et Fist II (Melbourne House). Plus cinq morceaux musicaux composés par Chris Hülsbeck.

Cette compilation fonctionne avec tout Commodore 64 (pour le 128, vérifiez auparavant) et n'importe quel lecteur de Compact Disc (un cordon de raccordement est fourni dans le package). Le prix en Angleterre est 29.99 livres, soit un peu moins de 350 francs bien de chez nous.





# L'Amiga, tout l'Amiga, rien que l'Amiga

# AMIGA 500 & AMIGA 2000 ARTISTES DE LA MICRO EXPOSITION & DEMONSTRATION

**PERMANENTES** 

PROMO PACKEDUCAMIGA A2000 AT A2000 + A1084 + KIT PC/AT A2286 15990,00FRANCS

HARDFRAME C3020 / 20 MEGAS 5490 F.

DISQUE DUR SCSI AUTOBOOT SUR FES HARDFRAME C340S/ 40 MEGAS 7990 F.

TRANSFORMEZ VOTRE AMIGA 2000 A EN AMIGA 2000 B 1.3 RENSEIGNEMENTS PAR TELEPHONE



#### SOFTS DES NOUVEAUTES CHAQUE SEMAINE

GRAPHICS/VIDEO	SON/MUSIQUE DIVERTISSEME	
DPAINT III 899 DVIDEO 3 PAL 899 PHOTOLAB 630 PHOTON PAINT II 1290 DIGI-PAINT III NC DESIGN 3D 890 ANIMATE 4D 4410 INTERFONT 950 DIGIVIEW GOLD 4.01995 FANTAVISION 509 SCULPT 3D XL 1190 PROVIDEO ANIMAGIC 759 THE DIRECTOR 679 PRO. DRAW 1770 PAGEFLIPPER FX 1290	DELUXE MUSIC 700 Dr.T's (KCS) 1999 AUDIO MASTER II NC TRACK 24 590 BIG BAND 1430 STUDIO 24 1169 LANGA. ET UTIL. LATTICE 5.0 2439 BUSINESS PACK 4139 MANX C 1790 SUPERBASE PRO 0UARTERBACK PRO. PAGE 676 ABSIG 3.04 EXCELLENCE FR DEVPAC II 690	GREAT COURTS 275 IRON LORDS 260 CHESSMASTER 2000 199 KICK OFF 250 FLIGHT SIMULA. 399 RICK DANGEROUS 199 EXTRA TIME 120 ULTIMA IV 330 SPACE ACE 445 TWIN WORLDS 245 STRYX 175 MOT 275 BLOOD WYCH 275 SCRABBLE 290

#### PERIPHERIQUES CONNECTABLES OU COMPATIBLES

A1010 3"1/2 EXT	A2010 3"1/2 INTER.	A501 512 K A500	A2058 2 MEGS A2000	KIT PC CARTE + 5"1/4	A590 Disque Dur +20 MEGS
1190	1590	1390	6790	NC	5290
CARTE OVERDRIVE CONTROL. SCSI	A2300 GENLOCK INTERNE	CARTE AT 2286	CARTE A2620 68020 14Mhz + 2Mo	CARTE FLICKER FIXER	Extension 1 Mo pour A590
2550	2360	NC	14800	4950	1400
LECTEUR MDC 30 3"1/2 DF	LECTEUR MDC 5"1/4	FILTRE DIGI GOLD	GENLOCK GST GOLD SP /Y-C	GENLOCK GST GOLD VP	PERFECT SOUND FR.
1090	1690	2540	6990	5990	990
SCANNER A4 A PLAT 200 DPI	PAINTJET HP JET ENCRE	MPS 1230 9 AIGUIL. N/B	DESKJET 300 DPI	MONIT. VGA. A1432	EMULAT. FLAM MITEL
4990	15990	1690	NC	5560	760

#### PROMOS AUTOUR DE L'A500

\*\*\*

A590 DISQUE DUR AUTOBOOT 20
MEGAS + 2MEGAS RAM INSTALLES
6990 Francs
EXTENSION MEMOIRE 512 Ko +
HORLOGE pour A500
1090 Francs

PROMOTION EDUCATION NATIONALE
PACK EDUCAMIGA A2000 + A1084 + KIT PC XT
11990 F

# PROMOS AUTOUR DE L'A2000

**EXTENSION MEMOIRE POUR AMIGA2000 autoconfig.** 

DIP 2/8 PEUPLEE 2 MEGAS 3990 F.
DIP 2/8 PEUPLEE 4 MEGAS 6330 F.
DIP 2/8 PEUPLEE 6 MEGAS 8670 F.
DIP 2/8 PEUPLEE 8 MEGAS 10990 F.

Distributeurs! contacter Philippe 48.78.11.65

- 01-			
<b>BON A RETOUR</b>	NER A MAD (adre	esse ci-contre)	
NON:		PRENOM:	
ADRESSE :	***************************************		
	mander l'une des		
	au priy		

au prix de\_

Pour un total de.....Francs

Signature:

Envoi express sous 48 heures pour tous produits en stock

Date d'expiration :

Page réalisée sur Amiga 2000(COMMODORE). Propage et le Scaner PRINTTECHNIK. Illustrations non contractuelles.

que je règle □ par chèque ci-joint □ carte

bleue N° | | | | | | | | | | | | | | | | -

#### MAD

42, rue Lamartine 75009 PARIS

Tél: 48 78 11 65

Métros : CADET

NOTRE DAME DE LORETTE

#### PATROL DE FLIC

Highway Patrol II de Microïds sera très bientôt sur vos écrans. II? Y aurait-il eu un Highway Patrol I auparavant? Tout juste auguste, mais sur 8 bits. Cette seconde version. tout comme la première d'ailleurs, vous met au volant d'une voiture de flic américain parcourant le désert à la poursuite de chauffards en mal d'excès de vitesse, le tout en 3D très jolie. Mais trêve de bavardage, bavez plutôt devant les écrans qui, si Dieu existe vraiment, devraient orner cette page.

CIS opère une baisse de prix sur nom-

bre de ses produits qui va faire beaucoup

- Hard Card GVP (carte disque dur).

• GVP HC/20 20 Mo 40 ms (6 590 à

• GVP HC/30 30 Mo 28 ms (7 590 à

• GVP HC/45 46 Mo 28 ms (8 500 à

d'heureux, les voici en détail :



#### - Module de mémoire supplémentaire RAISSE DE PRIX Chinak:

• 255 module de 512 Ko, pour IN500 S2 Spirit et A590 Commodore (590 F).

• 3001 module de 4 Mo, pour étendre à 8 Mo la carte de RAM 32 bit du système A300 IGVP (9 900 F).

#### - Carte d'extension ou mémoire Spirit technology:

- · SC501 compatible A501, horloge/calen-
- à 2 990 F).
- IN500 S2 2 carte 2 Mo pour A500 (4 850

#### Guide 90 de l'environnement **Amiga**

Commodore France prépare son catalogue annuel de l'environnement Amiga. Importateurs, éditeurs, distributeurs, renvoyez avant le 15 février 1990 le questionnaire qui vous a été adressé. Pour tout contact, joindre Marie-Laure auprès de Commodore France 46 44 55 55.

#### CIS, nouveautés

CIS annonce deux nouveaux produits GVP pour ce début d'année:

Une carte SR 8/2; carte contrôleur SCSI autoboot, extension Ram 2 Mo extensible à 8 Mo pour A2000 au prix de 6590 F.

- Le Kit A 2501: une carte 68030 + 68882 à 16 MHz avec contrôleur de disque dur autoboot plus disque dur 40 Mo Quantum 11 ms (15 900 F).

#### drier 512 Ko (1 190 à 990 F). 7 690 F). • GVP HC/40Q 40 Mo 11/19 ms (9 450 IN500 - 15 carte 1.5 Mo pour A500 (3 190

• GVP HC/80O 80 Mo 11/19 ms (13 90 à 12 90 F). à 3 990 F).

#### ENFIN UN SPECIALISTE AU NORD DE PARIS

AMIGA, Amstrad, Archimedes, VICTOR

#### **UNITES CENTRALES**

Amiga 500

5 990 F).

6 990 F).

à 8 290 F).

Amiga 500 écran 1084

Amiga 2000

Amiga 2000 écran 1084

Promo EDUCAMIGA

Amiga 2000 écran 1084

Amiga 2000, ecran 1084 carte XT 13990,00

11500.00

SUPER PROMO

N.C.

#### SUPER

Amiga 2000

Lecteur interne **Double Face** 

10890,00 frs

SUPER

Reprise aux meilleures

conditions de votre

Atari pour tout achat

d'un AMIGA

SCAP rachète votre A500 pour l'achat d'un A2000 à 4000 FRS

#### **OCCASIONS**

1ère main des machines révisées garanties 6 mois à des prix défiant toute concurrence. Appelez-nous au 42.43.22.78.

#### IMPRIMANTES

Star LC 10 Star LC 10 couleur Star LC 24-10 Epson LQ-500

Nec P6 plus Xerox 4020 H.P. Paintiet

#### **EXCLUSIF**

Lecteurs externes complets 3"1/2 + 2 Btes 3"1/2 1050.00 frs 8

> 5"1/4 + 4 Btes 5"1/4 1250.00 frs

#### **SOURIS INFRA ROUGE**



#### Prix 895 Frs (reprise de vos souris à 100 Frs)

#### DOMAINE PUBLIC

Arrivages constants des Etats-Unis, d'Angleterre & d'Allemagne. jeux-démos-langages-utilitaires-images Envoyez-nous une enveloppe timbrée pour recevoir notre catalogue gratuit
30 frs la disquette, la 5ème gratuite

#### **DIVERS**

Moniteur multisyncro. 5990.00 Carte FlickerFlixer 4490,00 Extension 512Ko 1290,00 Extension 2Mo interne 6490.00 Carte 68020 13990,00 Carte AT 9390.00 Scanner A4, 200dpi. 16 gris 4990,00 Scanner A4, 600dpi,

64 aris

Tablette CRP A4

#### TOUS LES LOGICIELS DU MARCHE AUX MEILLEURS PRIX



62, rue Gabriel PERI 93200 Saint-Denis Métro Basilique Saint-Denis

Du lundi au samedi de 9h à 19h sans interruption Ouvert le dimanche matin de 9h à 12h 30

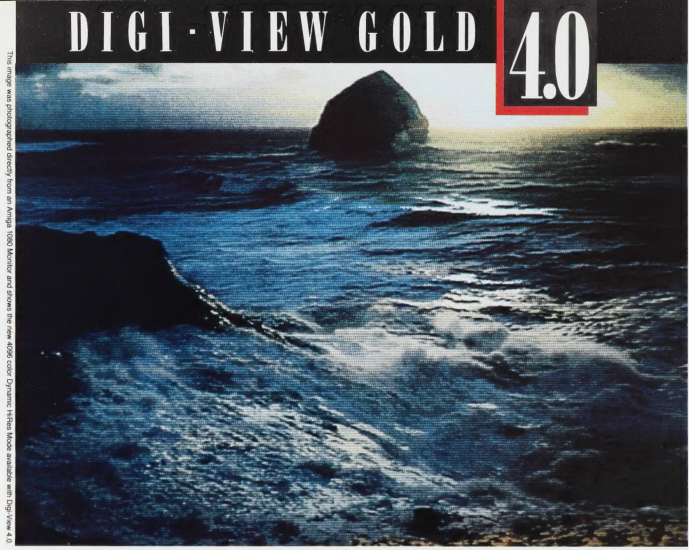
Grand parking à proximité

Tél: 42.43.22.78 Fax:42.43.92.70

14290,00

4650.00

Prix indicatifs, succeptibles d'êtres modifiés sans préavis - Les promotions ne sont pas cumulables - Dans les limites des stocks disponibles



UP DATE DIGIVIEW 4.0 DISPONIBLE - MANUEL EN FRANÇAIS

CICI REPRÉSENTANT **EXCLUSIF NEWTEK** vous apporte :

une DOCUMENTATION des manuels en français

une GARANTIE 6 mois échange standard (valable uniquement sur présentation de la carte de garantie NEWTEK CICI

des "UP DATE" disponibles immédiatement

(possible uniquement sur présentation de la carte de garantie NEWTEK CICI

Revendeurs, nous consulter pour nouveau tarif.



136 RUE LAMARCK 7 5 0 1 8 P A R I S TEL. 16 (1) 42.26.12.92 FAX. 16 (1) 42.28.34.48



# AMIGA AROUND THE WORLD

En ce début d'année 1990, à l'aube de l'Europe enfin européenne, il nous a semblé judicieux de vous présenter nos confrères à travers le monde...





ien entendu, cette liste ne saurait être exhaustive; il existe beaucoup trop de journaux ou fanzines dédiés à l'Amiga sur notre planète pour que nous puissions sinon les connaître tous, du moins les citer ici. De toute façon, le choix a été simple: nous nous sommes cantonnés à ceux en notre possession, autrement dit ceux disponibles en France soit dans les libraries étrangères (Brentannos ou WHSimth's pour les parisiens) soit directement chez certains revendeurs malicieux.

#### **ETATS-UNIS**

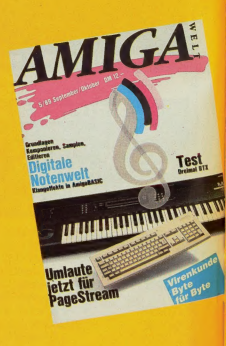
Il était normal que nous commencions ce petit tour du monde par le pays qui a vu naître l'Amiga. Les publications qui lui sont dédiées sont légions, aussi ne citerons-nous ici que les plus connus.

A commencer par Amiga World, sans aucun doute LA référence en la matière. Plus qu'un magazine, Amiga World se rapproche beaucoup de la revue de luxe, style Play Boy ou Cosmopolitan (par le contenant, j'entends, le contenu restant, lui, légèrement plus intéressant que les sus-cités). Commodore Magazine vient certainement en seconde position. Longtemps dédié aux Commodore 64 et 128, il s'est, comme beaucoup, rapidement mis à l'Amiga (mais reste fidèle au 64 qui lui rapporte tout de même plus de la moitié de ses recettes de publicités...). Il semble également important de citer ici The Amiga Sentry. Bien qu'entièrement réalisé en PAO (sur Amiga?), le papier de qualité renferme des articles sur toutes les nouveautés Amiga du mois.

#### ALLEMAGNE

Chez nos voisins d'Outre-Rhin aussi, la masse de «magazinen» dédiés à notre machine est assez importante. La seconde





patrie de l'Amiga tient à le faire vivre, çà se comprend. Le papier est souvent de qualité plus que médiocre (même Le Monde fait mieux...), mais le contenu est, pour celui qui possède un bon dictionnaire allemand-français, des plus intéressants. Un point commun à toutes les publications germaniques: l'abondance et l'importance donnée au Domaine Public.



Amiga Welt (notez au passage l'originalité des titres: Amiga World, Amiga Welt...) est sans doute le plus beau de tous. Du haut de ses 150 pages, il parle de tout, tout de qui est disponible sur l'Amiga. Incontournable.

Amiga Magazin est le pendant technique d'Amiga Welt. Edité par la sacro-sainte Markt & Technik, son contenu est beaucoup plus « Technik » que « Markt ». Avec ces deux journaux sous le bras, il n'est plus étonnant que les petits buveurs de bière soient les meilleurs programmeurs sur Amiga d'Europe...

Amiga Special se positionne quant à lui au juste milieu des deux sus-cités. Autant d'actualité que technique, il laisse cependant un arrière goût de trop peu. 96 pages, c'est certes mieux que 92, mais c'est encore pas assez...

#### GRANDE BRETAGNE

On trouve outre-Manche quelques magazines Amiga, bien que la tendance soit plutôt, tout comme chez nous d'ailleurs, aux multi-machines. La tendance chez les mangeurs de pudding est plutôt au jeu, ce qui explique que la moitité au moins de chaque magazine v soit consacrée.

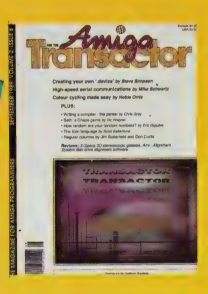
Le plus connu d'entre tous est sans aucun doute Amiga Computing, édité par Database Publications (à qui l'on doit aussi Amstrad Computing, Atari Computing, PC Compatibles Computing, Sinclair Computing, etc.). Toutes les publications Database se caractérisent par une qualité aussi bien visuelle (maquette très «clean», papier brillant, etc.) que rédactionnelle (articles de fond, reportages, etc.).

légèrement plus axé programmation que son confrère du dessus. La partie magazine n'est pas pour autant délaissée même si la présentation laisse quelque peu à désirer et rend Amiga User International moins

#### CANADA

Le géant voisin des Etats-Unis n'est pas en reste non plus. Peut-être du fait même de la proximité des deux pays, d'ailleurs. AmigoTimes est sans doute le plus beau d'entre tous. Entièrement réalisé en PAO sur Amiga, il se distingue par une qualité de papier exceptionnelle, un nombre de pages impressionnant et un rapport rédactionnel/pub faramineux! Le contenu est quant à lui d'un intérêt certain, surtout pour le PAOiste en herbe, qui y trouvera des tests comparatifs des logiciels de mise en page, des trucs et astuces d'utilisation des logiciels de mise en page, des tests de matériels complémentaires aux logiciels de mise en page (scanners, imprimantes laser, etc.), bref, tout ce qui a un rapport plus ou moins éloigné avec les logiciels de mise en page. La Bible de la PAO sur Amiga, quoi.

Trasactor for the Amiga est quant à lui totalement et uniquement axé sur la programmation. Le principe est simple: des auteurs, connus ou non, écrivent un (des) article(s) qui, s'ils sont jugés suffisamment intéressants par la rédaction, sont publiés sans



autre forme de procès. C'est ainsi que l'on y trouve des papiers de John Toebes, Charlie Healths, Eric Giguère, Scott Ballantynes et compagnie. D'ailleurs, si Transactor for the Amiga a inspiré la rubrique «Transactor » de l'Amiga NewsTech, ce n'est certainement pas pour rien...

#### ITALIE

Nous n'avons en notre possession qu'un seul magazine-spaghetti, qui répond au doux nom d'EnigmA (A majuscule, comme Amiga, bien entendu). Bien que la présentation fasse un peu «fanzine» sur les bords (notamment au niveau des illustrations, toutes imprimées directement de l'écran de l'Amiga et en couleurs s'il vous plaît), il s'adresse autant au débutant qu'à l'utilisateur un tant soit peu confirmé. Le vrai pro, lui, risque de rester quelque peu sur sa faim.



vous nous connaissez, avec nos défauts et nos qualités. Eux, c'est A-News, anciennement Amiga News, obligé de changer de titre à la suite d'affaires pas très claires avec Commodore France (celà dit et à mon humble avis, Bruce Lepper n'a pas perdu au change, A-News étant un titre beaucoup plus «frappeur», commercialement parlant). Alors que nous nous adressons plutôt à « monsieur tout le monde », même si notre cahier technique et nos pages de jeux essayent de raccoler l'autre moitié de la population Amiga française, A-News est dès le départ ciblé «bidouilleurs de tous poils»: bidouilleurs en programmation, bien sûr, mais aussi en vidéo, dessin (le Yeti et sa trame... Un monument!), etc. Ce qui est loin d'être péjoratif. Signalons enfin qu'aussi bien Commodore Revue qu'A-News peuvent être également trouvés en Belgique et en Suisse.



#### FRANCE

Ben oui, quand même, en France, on a quelques revues dédiées à l'Amiga. Bof, pas lourd, seulement deux: nous et eux. Nous, c'est Commodore Revue. Pas de blabla,





#### LES FANZINES

A l'heure où j'écris ces lignes, nous n'en connaissons qu'un: il s'agit de Fraug, le magazine du FRench Amiga User Group, réservé aux adhérents du club. Lui aussi réalisé en PAO sur l'Amiga, il accueille notamment des groupes comme les Gourous (qui sévirent quelques temps chez A-News puis chez nous) et Tecsoft, alias les Wildcopper (ou le Gang des Poissons Rouges Sauvages, au choix).

Stéphane Schreiber

#### Carnet d'adresses

Commodore Magazine, 1200 Wilson Drive, West Chester, PA 19380, USA.

The Amiga Sentry, TAS Publications, 706 Old Marple Road, Springfield, PA 19064,

Amiga Computing, Database Publications Ltd, Europa House, Adlington Park, Adlington, Macclesfield, SK104NP, United Kingdom.

Amiga User International, Croftward Ltd, Finsbury Business Centre, 40 Bowling Green Lane, London EC1R One, United Kingdom.

Amiga Welt, IDG Communications Verlag AG, Vertrieb, Rheinstrasse 28, D-8000 München 40, Deutschland.

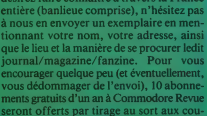
Amiga Magazine, Markt & Technik, Verlag Aktiengesellschaft, Hans-Pinsel Strasse, 8013 Haar bei München, Deutschland. Amiga Special, Hammerbühlstrasse 2, D-8999 Scheidegg, Deutschland. Transactor for the Amiga, Croftward Publishing Inc., 1085 West Wilmot Street, Richmond Hill,

Ontario, L4B 1K7 EnigmA, Free Time Editions, Via Sassoferrato 1, 20135 Milano, Italia.

Commodore Revue, 1 bis rue de Paradis, 75010 Paris, France.

A-News, NewsEditions SARL, ZA Blis, 24500 Eymet, France.

FR.A.U.G., BP 64, Biarritz Cedex, France.



rageux expéditeurs.



LES SOLUTIONS VIDÉO-INFORMATIQUES LES SOLUTIONS INFO-GRAPHIQUES

Vous avez filmé ? Maintenant Titrez

DÉMO AMATEUR OU PRO SUR RENDEZ-VOUS OU LIBRE Truquez Incrustez Animez...

POUR L'AMATEUR, LE STUDIO, LE CRÉATEUR, L'UNIVERSITÉ, LA FORMATION, L'ENTREPRISE, LE PRODUCTEUR, LA COMMUNICATION... C'EST VOTRE IMAGINATION QUI TRAVAILLE!

#### SOLUTION PAO COULEUR AMIGA

AMIGA 2000 3 Mo RAM
DISQUE DUR 40 Mo
A2090A/A2094
MONITEUR COULEUR
14 POUCES AOC
IMPRIMANTE LASER
POSTSCRIPT NEC LC 890
PROFESSIONAL PAGE
PROFESSIONAL DRAW

A PARTIR DE 73 000 F HT

GENLOCK

GENLOCK VIDTECH SCANLOCK

S-VHS - PAL - COMPOSITE FADING

QUALITÉ

**PROFESSIONNELLE** 

12 990 HT

**DELUXEVIDEO III 990 F** 

#### LES SOLUTIONS

#### **PLAISIR**

9 990 F TTC

AMIGA 500 avec Ext. Mémoires 512 K + GENLOCK GST30XP + D PAINT III

#### AMATEUR ÉCLAIRÉ 14 500 F TTC

AMIGA 500 avec Ext. Mémoires 512 K + GENLOCK GSTGOLD SP (Pal-YC avec filtre RGB) + D PAINT III + D VIDÉO III + Digitaliseur

#### PRO I

19 900 F TTC

AMIGA 2000 + GSTGOLD SP (Pal-YC - filtre RGB) + D PAINT III + D VIDÉO III + PROVIDÉO PLUS

#### PRO I étendu

34 900 F TTC

Identique à PRO I avec Carte 2 Méga (extensible), Disque dur 40 Méga et Digitaliseur

#### PRO II

39 900 F TTC

AMIGA 2000 + GSTGOLD PRO (Broadcast) + Filtre électronique avec Keyercolor + Disque dur 40 Méga + Extension 2 Méga + Digitaliseur + D PAINT III + D VIDÉO III + PROVIDÉO PLUS

Assistance gratuite 1 AN, téléphonique ou sur place. Mise en main. Implantation.

#### LE MATÉRIEL

AMIGA 500 ou 2000 - Ext. Mémoires - Disques durs - Cartes accélératrices - Émulation XT-AT - MACINTOSH - GENLOCK GST30XP (Codage PAL)
GSTGOLD (PAL avec filtres et S-VHS)

GST2000 (BROADCAST)
GSTGOLD (BROADCAST)

#### LOGICIELS

- Dessins : D PAINT III DIGIPAINT III PHOTON II
- Animation : CYBER ANIMAGIC D VIDÉO M. SETTER
- Générique : PROVIDÉO G. MASTER
- Images de Synthèse : SCULPT4D VIDEOSCAPE
- Bureautique : TABLEUR Tr. TEXTE SGDB
- Digitalisation : DIGIGOLD VIDIAMIGA

#### OFFRE STUDIO

2000 + 2 MEGA + D. DUR 40 MEGA + Carte accélératrice 68020 + GST2000 + PUP + D PAINT III + ANIMAGIC + SCULPT4D

55 000 F HT

2 La même sans SCULPT ni 68020

42 000 F HT





# 3615 COMREV

**TRIBUNES** 

**FORUMS** 

P.A

**JEUX** 

**EDITORIAL** 

**ENVIRONNEMENT** 

HIT PARADE

**TELECHARGEMENT** 

**EN DIRECT** 

NOUS VOUS REMERCIONS, VOUS TOUS LES LECTEURS, ÉDITEURS, REVENDEURS, DISTRI-BUTEURS ET TOUS LES AUTRES POUR VOS VŒUX DE NOUVELLE ANNÉE 1990 :

MICROIDS, TITUS, LORICIEL, LANKHOR, SILMA-RILS, VIRGIN, MICRO APPLICATION, COMMODORE FRANCE, GREMLIN, ELITE, LA POSTE, LES

NOUVELLES MESSAGERIES DE LA PRESSE PARISIENNE, PHILLIPE, SAGHA COMMUNICATION, MONT-BUILT, LA COMMANDE ELECTRO-NIQUE, GÉNÉRAL, TRIANGLE, WELLDONE, INFOGRAMES, INNE-

LEC, PRÉSENCE INTERNATIONNALE... LA LISTE N'EST PAS TERMINÉE ● NOUS TENONS A DIRE UN PETIT MOT EN PARTICULIER SUR LES VŒUX DE COKTEL VISION. NOUS AVONS EN EFFET REÇU

LEURS VŒUX SUR DIS-QUETTE TROIS POUCES ET DEMI. FEUX D'ARTI-FICES ET CHANSONNET-TES ÉTAIENT AU PRO-GRAMME. PROCÉDÉ ORI-GINAL ET SYMPA • VOICI QUELQUES-UNES DE VOS CARTES, CHOI-SIES AU HASARD PARMI CELLES QUE NOUS AVONS REÇU • TOUS



NOS VOEUX ÉGALEMENT A FRANK LANNE, PRÉSIDENT DE COMMODORE FRANCE. LES CHASSEURS DE TÊTES ONT ENCORE FRAP-

PÉS ET C'EST VERS D'AUTRES CIEUX QUE VA PARTIR F. LANNE

DANS QUELQUES MOIS.

NOUS NE CONNAISSONS

PAS ENCORE LE NOM

DE SON SUCCESSEUR

MATHIEU CÉDRIC

LA MOQUETTE EST

MAINTENANT SÈ
CHE ET PROPRE,

CHE ET PROPRE, REND NOUS LE PANTALON QU'ON T'A PRÊTÉ.





# WORKBENCH 1.3.2

# COMMODORE REVUE et AMIE

vous offre la révision du WB 1.3 (version 1.3.2.)

contre la somme de 10 F en chèque et une enveloppe timbrée à votre adresse (2,30 F)

Disponible à partir du 1<sup>er</sup> mars 1990

Envoyez votre courrier à : WB 1.3.2 COMMODORE REVUE 1 bis, rue de Paradis, 75010 Paris

# «petites» en prix

«grandes» en performances

TRUMPCARD

\*Les systèmes carte disque dur SCSI TRUMPCARD 500 sont assemblés testés, et formatiés sous WB 1.3 par IVS ou BUS PLUS.

Le chassis ergonomique, de couleur similaire à l'A500 reçoit toute l'électro-nique et = disque dur SCSI 3.5"

Le passage à l'A2000 n'entraîne pas (le surcoût. Trumpcard, Meta4 et le disque dur sont totalement compatibles A2000.

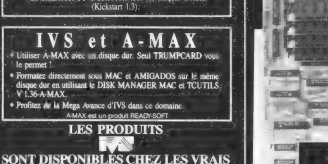
Un connecteur supplémentaire p de recevoir l'extension RAM Meta4 peuplée à 2 ou 4 MO.

Nouveau: tous les produits TRUMPCARD autobootent directement sous FFS et sont compatibles avec les disques durs amovibles SyQuest











SPECIALISTES AMIGA. I.V.S. est importé et distribué en France par BUS PLUS 41, rue Barrault - 75013 PARIS » Tél. : (1) 45 80 05 66 - Téléfax : (1) 45 88 63 82

LES PRODUITS



# CHERE COMMODORE REVUE



Commodore Revue 1 bis rue de Paradis

75010 Paris

Woluwe St. Etienne, 2 janvier 1990

ref:DV/mar010

Suite au ton agressif et injustifié de la lettre d'un de vos lecteurs, Monsieur Duvillier, parus Suite au ton agresait et injustifie de la lettre q'un de vos lecteurs, monsieur Duvillier, parua dans votre magazine du mois de décembre 89, nous vous demandons de publier notre réponse Messieurs,

Il est vrai qu'à Bureau 89, Commodore a exposé très peu d'appareils.

Deux machines seulement étaient mises en évidence, un AMIGA 2500 et MONITEUR MULTISYNC, et un PC 40-III. dans votre prochain numéro.

Monsieur Duvillier a certainement remarqué trois moniteurs géants MITSUBISHI XC-3710 (diamètre de 37"). Ces écrans étaients raccordés chaeun à un XC-3710 (diamètre de 37"). Ces écrans étaients pas visibles par le public). Nous avions préparés AMIGA 2500. (Les ordinateurs n'étaient pas visibles par le public). Nous avions que des avur ces machines dix présentations différentes avec des animations (3D et 2D), ainsi que des sur ces machines dix présentations différentes software Amiga. Celles-ci étaient rassemblées écrans graphiques réalisés avec différents software Amiga. Celles-ci étaient rassemblées des margines de la sur le différentes avec des présentations étaient l'AMIGA et les PC. Les données de ces présentations étaient l'AMIGA et les PC. Les données de ces de la ces présentations étaient l'AMIGA et les PC. Les données de ces de sur le comparable de la ces présentations étaient plus que 30 Mb. "sildeshows" représentations du propriée de 30 Mb.

Pour le dire gentillement, c'est très étrange et incompréhensible que notre "connaisseur de la Private de la Priva Pour le dire gentillement, c'est très étrange et incompréhensible que notre "connaisseur d'Amiga" n'aic pas remarqué que les présentations sur les écrans géants étaient un travail professionel réalisé uniquement avec l'AMIGA et non avec le PC. Le but de COMMODORE était de convaincre les utilisateurs du monde de la communication Le but de COMMODORE était de convaincre les utilisateurs du monde professionnel en général, sur base d'un travail visuel entièrement réalisé sur et du monde professionnel en général, sur base d'un travail visuel entièrement réalisé sur l'AMIGA, des possibilités des produits COMMODORE et en particulier de l'AMIGA.

Commodore Computer nv. 50

Lewernsteenweg a3 Chassies de Lowine - 1940 \$1 Steven; Wowee

(02) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(02) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(03) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(04) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(05) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(06) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(07) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 77 - 102 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 - 111 / 24 72 de 95

(08) 721 de 70 de 70 de 70 de 70 de 95

(08) 721 de 70 de

ous avons pris le parti de publier cette réponse non pas composée comme une page «normale» du journal, mais carrément et simplement photocopiée, afin que l'expression « reproduire fidèlement et en intégralité » puisse prendre tout son sens. A l'usage des aveugles et des non-voyants, cette lettre est signée D. Verhetsel, qui occupe le poste de « Marketing Assistent » au sein de Commodore

Belgique. \$\$\$ et hop! c'est ici qu'on case la lettre\$\$\$ Nous tenons tout particulièrement à remercier Commodore Belgique de s'exprimer Notre page courrier de ce mois-ci est entièrement consacrée à Commodore Belgique, qui a pris l'initiative de répondre à la lettre un tantinet agressive publiée dans

notre numéro 18.

Ce monsieur apparemment n'arrive pas à trouver un distributeur professionnel à Bruxelles. Ce monsieur apparemment n'arrive pas à trouver un distributeur professionnel à Bruxelles.

Sans hésiter, nous lui conseillons de s'adresser, <u>Func autres</u>, à MIROIR COMPUTER

SYSTEMS, Avenue de Laeken 33, 1040 Bruxelles, ou encore à INFORMATIC FORUM,

Passage 44, 1000 Bruxelles où il pourra assister à une démonstration approfondie des

possibilités de l'AMIGA.

COMMODORE BELGQUE est actuellement an discussion avec plusieurs sociétés spécialisées dans l'importation et la distribution de Software professionel sur le marché belge, afin qu'elle assurent l'approvisionnement et le support de nos dealers spécialisées en afin qu'elle assurent l'approvisionnement et le support de nos dealers spécialisées en AMIGA. En attendant, nous avons décide d'importer provisoirement quelques logiciels importants dans des applications verticales (DTP, Vidéo, Grafisme, CAD).

Le plus pénible et inexact sont les mots : "J'accuse Commodore Belgique d'être composé Le plus pénible et inexact sont les mots : "J'accuse Commodore Belgique d'être composé
d'une bande d'incapables qui se reposent sur les PC".
Nore département Support AMIGA est reconnu aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur du
pays, tant par des utilisateurs et les software developpers, que par les distributeurs comme un
des meilleurs du monde entier, en ce qui concerne sa connaissance d'applications et
configurations des systèmes.

Si nous ne croyions pas nous même en l'Amiga, est-ce que 90 % des machines utilisés pour configurations des systèmes. Si nous ne croyions pas nous même en l'Amiga, est-ce que 90 % des m effectuer le travail administratif dans nos bureaux, seraient des Amiga?

Notre participation à Bureau 89 avec des présentations Amiga, notre présence à CAD/CAM
Courtrai (une des expositions les plus importantes d'Europe au niveau de CAD) et ACF
(Audio Visual Creative Fair - vidéo professionnel) et notre participation en janvier 1990 à
l'exposition Desktop Publishing 90, démontre très clairement notre volonté de soutenir et de
Advaloncer l'univers de l'Amira en Belajoue.

Nous espérons que dans l'avenir vos lecteurs, nous consulterons et jugerons de nos capacités en matière d'AMIGA, avant de porter des jugements sans fondements qui ne peuvent que nuire au developpement de CETTE MERVEILLEUSE MACHINE. dans le monde morfessionnel. professionnel.

Marketing Assistent

ainsi dans nos colonnes, ainsi que nous en avions émis le souhait. Mais nous lançons également un appel à nos lecteurs belges (particuliers ou revendeurs Commodore/Amiga) car, suivant la célèbre doctrine, «trois avis valent mieux que deux»: n'hésitez surtout pas à nous faire part de vos commentaires et témoignages sur la situation de l'Amiga dans le plat pays, quel que soit votre avis sur la question. Commodore Revue se place volontiers en intermédiaire entre vous et Commodore Belgique — ou entre vous et les utilisateurs, tout dépend de quel côté on se place.



94, bd BEAUMARCHAIS - 75011 PARIS ouvert du lundi au samedi de **10 h à 19 h 30** Tél. : (1) 43 55 70 05 - Fax : (1)47 00 14 85

Pour la première fois en France. **Point 8** propose "Les SESSIONS-PASSION". Venez partager nos coups de cœur pour des matériels nouveaux, mal connus ou méconnus. Tous leurs secrets enfin dévoilés, vous pourrez échanger vos expériences, vérifier vos impressions, actualiser vos connaissances et poser les questions jusqu'alors sans réponse.

#### LES SESSIONS-PASSION. C'EST CHAQUE SAMEDI A 14H30 ET C'EST GRATUIT!

Sur la sellette prochainement : table de mixage PANASONIC WJ M  $\times$  10, titreur XVT 550 SONY, VIDEOCUT 20 HAMA, banc de montage S'/VHS, AMIGA 2000, GENLOCK, etc.

Inscription et participation gratuite au 43 55 70 05, nombre de participants limités.

## LE MARIAGE DE LA MICRO INFORMATIQUE ET DE LA VIDEO



DEMONSTRATION, CONSULTATION ET CONSEILS SUR RENDEZ-VOUS : TEL. : (1) 43 55 70 05

LES NOUVEAUT	LES NOUVEAUTES LES PROMOTIONS ET TOUJOUI		RS		
SONY CCD V 900 HI 8 CAMESCOPE CCD TR 55 CAMESCOPE RME 80 TELECOMMANDE	14 900 11 490 1 150	SONY CCD F500 CAMESCOPE CCD V200 CAMESCOPE	9 900 14 900	SONY EV S 800 B MAGNETOSCOPE8 RME 300 TABLE DE MONTAGE PANASONIC	12 500 5 850
X VC 900 EFFETS SPECIAUX X VT 550 TITREUR	7 900 6 900	GFS 1000 CAMESCOPE S/VHS	19 900	WJ MX 10 REGIE D'EFFETS	18 900
JVC GR S 707 CAMESCOPE SVHS	18 900	COMMODORE AMIGA 2000 MONITEUR 1084 P	9 900 2 790	VIDEO CUT 10 + MONTAGE VIDEO CUT 20 + TIME CODE VIDEO SCRIPT 55	8 900 18 900
PANASONIC NVF S 100 F MAGNETOSCOPE S/VHS	14 900	MAGNI GENLOCK PRO	17 500	GENERATEUR DE CARACTERES Y/C EN EXCLUSIVITE Opti	
AG 7330 MAGNETOSCOPE PRO S/VHS GENLOCK		<b>SONY K7 8mm</b> 3 P 590 Ciné	279	44380 grand angle 0,5 x 44381 Télé 1,5 x 44385 Télé 4,0 x	1 090 1 290 2 880
GST Gold SP Genlock SATV Y/C GST 2000 YC Genlock Pro Y/C	6 190 17 685	2 P 5 30 MP 2 P5 60 MP P5 30 HG	112 135 77	44385 Télé 4,0 x 44387 Télé 5,5 x 44388 Télé 12 x	2 990 8 190
VIDEOPILOT Unité de Montage	9 990	P5 60 HG P5 90 HG	92 112	SONY PRO EVO 720 editeur de montage 8mm	49 900пс
CONDITIONS . COLLECTIVITE	S ECOLES	ADMINISTRATIONS	ENITDEDDICES	CONDITIONS DE FINAN	CEMENT

VIDEOPILOT Unité de Montage	9 990	P5 60 HG P5 90 HG	9 11	SONY PRO EVO 720 EDITEUR DE MONTAGE 8MM	49 900π
ONDITIONS : COLLECTIV	ITES, ECOLES,	ADMINISTRATI	ONS, ENTREPRIS	ES, CONDITIONS DE FINAN	CEMENT
NOS PRIX S'ENTENDENT TTC SOUS R	ESERVE DES STOCKS D	ISPONIBLES ET DES FLUCT	UATIONS DU MARCHE		
				<del></del>	
Arrivage imminent du banc de Les nouveautés du consumer éle	montage S/VHS Prectronique SHOW 9	o PO de LAS VEGAS	Bulletin de den de d'in	nande de documentation commande scription au Sessions-Passion e de matériel intéressé	
CCD V 900 + RME 300 + HRS		34 900 F	Nom:	Prénom :	
OPTION AMIGA 500 + Extens + GSI gold Y/C + D Paint III AG 7130 + AGi A34 : Lecteur	ONIC:	<b>12 900 F</b> en sus	Adresse :	Age :	
Editeur de montage + AG 7500		80 330 F HT	Tél.:		
AMIGA 2000 + 1084 Coul. + + GST gold + D PAINT III + VID MASTER + formation	A 2058 ext. 2 még EO GENERIC	as <b>28 590 F</b>	Qte :		



N° 17 - Les périphériques de l'Amiga 500 N° 19 - Périphériques de commandes

COMMODORE REVUE VPC, 17, rue de la	Prévoyano	ce, 94300 Vin	cennes	•	
NOM :	PRENC	M:			
		AL:	J VILLE	:	
Mon ordinateur est :		VENTE PAR EXCLUSIVEN		PONDAN	CE
☐ Je m'abonne à 11 numéros de COMMODORE	REVUE	JE COMMANI			
je recevrai en cadeau 1 superbe reliure et aussi of passer une petite annonce gratuite. Pour un réabonnement cocher ici □ □ France métropolitaine	300 F 385 F 440 F	ARTICLE	REF	QUTE	PRIX
☐ Anciens numéros  Cochez les numéros que vous désirez :  ☐ 1, ☐ 2, ☐ 3, ☐ 4, ☐ 5, ☐ 6, ☐ 7, ☐ 8, ☐ 9, ☐ 10, ☐ 11, ☐ 12, ☐ 13, ☐		Frais de port ; 2 35 F au-dessus	7 F jusqu'à de 350 F .	a 350 F d'ac	hat.

Je commande \_\_\_\_\_ anciennes revues au prix de 25 F

Je commande guides au prix unitaire de 48 F.

□ Guide de l'Amiga L

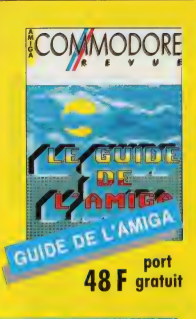
**PORT** GRATUIT

Tous nos envois sont effectués en recommandé.

Etranger, DOM-TOM + 33 F .....

TOTAL

TOTAL



etites ann gratuites

SAC DE SPORT

70×30×40 cm

avec compartiment

nylon traité

imperméable bleu SAC réf. 2500...200 F



# ETIQUETTES AUTOCOLLANTES

C Commodor

Spéciales imprimantes existe en 3 de front 89×36 ou
en 3 de front 89×36 ou
1 de front 89 ×36
100 ETIQUETTES 89×36
réf. 7110 15 F
500 ETIQUETTES 89×36
réf. 715050 F
100 ETIQUETTES 89 ×36
réf. 731018 F
500 ETIQUETTES 89×36
éf. 735060 F
A



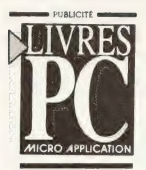


Grâce à ce tapis en tissu antistatique doublé de mousse, vous prolongerez la vie de votre souris. TAPIS SOURIS réf. 4310...55 F

# KIT TELE: CHARGEMENT COMREV

# JOGGING

# AG-MAOD TO VERNING TO



**FEVRIER 1990** 

# PC News



PC NEWS N° 5

#### **TOUT POUR L'ÉCRAN**

#### **NOIR ET BLANC OU COULEUR**

Epson ajoute à sa gamme de scanner le GT-1000 qui vous permettra de digitaliser une image en noir et blanc, mais aussi en couleur. Pour une résolution de 200 dpi, il est capable de reconnaître 16 millions de couleurs différentes et 256 niveaux de gris non-tramés. Il peut digitaliser une image au format A6 en 17 secondes (monochrome) et en 29 secondes (couleurs). II dispose également de quatre utilitaires en standard. 8 900 F HT.

#### **UN SCANNER** CANON

La société Canon a présenté son nouveau scanner, le IX-30 F qui se caractérise principale-ment par ses 256 niveaux de gris pour un raisonnable (10 800 F HT). Il peut être muni en option d'un introducteur de 20 pages. Image Scan, Image Paint et Image Plus seront livrés avec IX-30 F. Le premier fonctionnant sous windows permettra la digitalisation de l'image et l'enregistrement dans des formats différents. Le second est un logiciel de traitement de l'image digitalisée permettant la retouche et donnant accès aux fonctions de dessins. Le troisième lui, est un atelier photogra-

CANON Z.I. du Coudray 7, avenue Albert Einstein 93154 Le Blanc-Mesnil Cedex

#### LE MODE LIGNE **DEMOCRATISE**

Les imprimantes en mode ligne existent déjà depuis longtemps en mini-informatique. Avec le développement de la puissance des unités centrales et les applications, le besoin de ce genre d'imprimantes commence à se faire sentir. L'intérêt de ces imprimantes est leur grande rapidité et leur possibilité d'imprimer sur de grands formats ou d'utiliser des liasses carbonnées (ce que ne peuvent faire les imprimantes laser). Malheu-reusement leur prix, dépassant souvent les 100.000 F, les rend relativement incompatibles

avec le monde de la micro. Pourtant, la MT 645 de Mannesman-Tally devrait résoudre ce problème. Selon les versions, elle coûtera de 45 000 à 65 000 F HT. Ses capacités sont de 450 lignes par minute et elle peut supporter un volume de 75 000 pages par mois. D'une résolution de 240 X 240, elle dispose de plusieurs densités d'impression et de nombreuses polices de caractères, ainsi que de multiples attributs. MT 645 est compatible avec les standards d'impression Epson EX et IBM Proprinter.



#### UN JEU DE CARTE

#### LA COMMUNI-**CATION DANS LE KORTEX**

La nouvelle carte modem Kortex, la 9600-MNP intègre cinq avis. V21, V22, V23 et V32. Grâce aux accords de protocole MNP 2, 3, 4 (corrections d'erreurs) et 5 (compression des données), elle assure en toute sécurité le transfert de données jusqu'à 19 200 bps. Elle est livré avec le logiciel KX-COM 3, et peut fonctionner aussi bien sur RTC (Réseau Téléphonique Commuté) que sur une liaison spécialisée. Une

mémoire non-volatile permet de stocker 10 numéros d'appels, ainsi que deux configurations en plus de la configuration usine.

#### A FOND LA CARTE

La carte accélératrice Tiny Turbo AT est destinée à doubler la vitesse des compatibles AT équipés d'un processeur à 6 ou 8 MHz. Elle comprend un 80286 cadencé à 16 MHz qui se substitue à la carte mère. Elle dispose d'une mémoirecache de 32 Ko et d'un emplacement pour le coHT suivant les versions. VERROUILLAGE

processeur mathémati-

que 80287. Distribuée

par Orchid pour un prix

allant de 4 790 à 5 590 F

#### A LA CARTE

Logsafe de Tel Hasler est une carte qui permet le verrouillage d'un disque dur. Pour avoir accès au disque l'utilisateur doit rentrer un mot de passe. Lorsque la carte est déconnectée le disque demeure verouillé. Cette solution ne prend aucune place dans la mémoire vive de la machine.

#### **UN PACK POUR PROGRAMMEUR** La société PC Soft

propose une nouvelle version de son Hyper Pack pour les développeurs sous Pascal, Cet Basic sous Ms-dos. II comprend les logiciels High Screnn 4, Hyper File 2 et Hyper Print 2. Ce pack offre aux développeurs des prototypes d'applications, des interfaces entre clavier, écran et souris, une analyse organique ou une aide en ligne ainsi la possibilité d'imprimer des états. Disponible pour 9 900 F HT.

#### **BULL DE CHEZ** vous

Il est désormais facile de se connecter avec le monde Bull, grâce à Microvip de TDI Francom et cela quelque soit la procédure utilisée. Le transfert des fichiers se fait par les protocoles Kermit ou FTF-PC. II permet la programmation des touches du clavier, intègre une mémoire tampon et dispose des fonctions couper. copier, coller. Il est fourni avec une carte de communication multiprotocoles pour 9 530 F HT.

#### LE CD-ROM LE **PLUS INSTRUIT**

Et oui c'est sur ce support que les fans de dictionnaires pourront retrouver le Grand Robert, II comprend nonseulement 100.000 mots mais aussi 450,000 formes verbales, un million synonymes 160.000 citations. Le CD-Rom se compose également d'une version de démonstration Word 5.0. Son prix: 6.500 F HT! Mais l'orthographe n'a pas de prix.

#### **JEUX DE FONTES**

Le Font Special Effects Pack de Softcraft permet aux utilisateurs de PAO de créer de nouvelles polices en ajoutant des effets spéciaux sur les fontes bit map. Il est possible de créer des caractères en mode graphique à partir d'une fonte vectorielle en utilisant les étirements et les rotations. Ces graphismes sont sauvegardés au format PCX ou Tiff. Il est distribué par ISE- Cegos au prix de 6 950 F HT.

ISE-Cegos - Tour Amboise 204, rond-point du Pont de Sèvres - 92516 Boulogne Cedex.

#### UN PONT ENTRE LES TRAITEMENTS DE TEXTES



Avec Software Bridge distribué par la société Echange, les utilisateurs pourront convertir leurs fichiers textes sans passer par le sempiternel ASCII. Ce logiciel anihile les foultitudes de manipulations servant à remettre le texte en forme, les différents attributs (souligné, italique, gras, etc.). Pour

1 875 F HT, il transfert les fichiers entre vingtcinq traitements de textes les plus connus, comme Word, WordPerfect, Multimate, Wordstar 2000 ou Sprint. Même 
si vous possédez un traitement de texte que ne 
connait pas le logiciel, 
il est capable par une 
option appeleé «Ascii 
intelligent», de conver-

tir le document en Ascii, tout en gardant la présentation originale, avec les tabulations, les marges, etc. Enfin une version spéciale permet également au logiciel de fonctionner en réseau local, compatible avec Novell, 3Com, et Token Ring.

#### ENCORE PLUS

La version 2.0 d'Intelligence Service II de GSI-Tecsi facilite les échanges avec les autres logiciels. En associant des commentaires et en créant des menus déroulants externes à la base des connaissances. Les échanges de données peuvent maintenant s'effectuer avec des logiciels comme PC Paint. Word, Dbase III+ et Open Access. Tout cela pour un prix de 35 000 F HT, avec deux jours de formation compris-

#### L'EMULATEUR VIDEOTEX EUROPEEN

Mycomm 92 de PNB est un logiciel d'émulation vidéotex multinormes. Il reconnaît les standards télématiques anglais, a llemands, espagnols, français et italiens et peut également émuler les terminaux de type VT52, VT100 et TTY. Il intègre les protocoles de transferts de fichiers XModem et Kermit. Mycomm 92 permet le retour au

Dos pendant la communication et a été écrit en C. Disponible au prix de 1 992 F HT, ça ne s'invente pas.

# UN GESTIONNAIRE D'INFORMATION La société Broder-

bund, plus connue en France pour ses logiciels ludiques, nous propose ici un gestionnaire de fichiers présentant des qualités originales. Les textes peuvent être soit directement entrés au clavier soit provenir du traitement de texte. sans que l'on ait à définir de noms: de fichiers. de champs ou de structures d'enregistrement. C'est le logiciel qui indexe automatiquement chaque mot du texte (celui-ci ne pourra toutefois pas dépasser 120 lignes), alors que le fichier peut s'étendre sur l'ensemble d'un disque dur, tout en bénéficiant d'une vitesse de recherche de 100 Ko par seconde. La recherche se fait à partir d'un ou de plusieurs mots reliés par un opérateur logique, d'une date ou d'un

chiffre. Pour faciliter le regroupement en sujet, un mot peut être associé à un document. Memory Mate est disponible pour la modique somme de 420 F HT.

BRODERBUND FRANCE 81, rue de la Procession 92 RUEIL-MALMAISON

#### SYMPHONY POUR UN RESEAU

La version 2.0 de Symphony permet la mise en réseau grâce à deux éditions, serveur et poste de travail. Le serveur gère le partage des fichiers/programmes entre les différents ordinateurs du réseau. Son prix: 7000 F HT. Le poste de travail sert sur les autres micros du réseau. Disponible pour 4000 FHT, il est obligatoire d'en acquérir un pour chaque poste, le logiciel étant protégé de la copie. Les possesseurs de la version standard peuvent obtenir la version réseau pour 2 500 F HT.

#### DOCUMENT EN

Polydoc de la société Plyphot, est un logiciel qui créer ou gère des bases de données ou des fonds documentaires en réseau Tokenring ou seul. Les documents sont indexés automatiquement ou manuellement par des mots clés ou des fiches descriptives. La recherche autorise de facon classique l'utilisation d'opérateurs logiques. 25 000 F HT pour la version monoposte, 49 000 F HT pour la version réseau.

#### LA GENESE DES HYPERTEXTES

Genesis 2.1 de JPM Soft permet de transformer des textes au format ASCII en documents hypertextes. Il suffit alors de définir le lien. Il génère un fichier directement exécutable sous Dos et ne coûte que 280 F HT.

#### LA RECONNAIS-SANCE SANS FAUTE

Texiris est un logiciel de reconnaissance optique de la Société Belge Iris distribué par la Commande Electronique, La nouvelle version de ce produit Texiris 2 Plus améliore encore ses capacités. La première version été donnée avec un taux de reconnaissance de 98 à 99 %, soit une vingtaine de fautes par feuillet. Texiris 2 Plus porte ce taux à 99.99 % sur des documents de bonne qualité, mais utilisant des polices de caractères assez diverses. Le logiciel procède à une analyse linguistique pour identifier les nouveaux caractères et disposant d'un système d'apprentissage, il améliore ses prestations en analysant les textes. Prix: 40 000 F HT.

#### POUR EVITER LES COUPURES DE RESEAU

Dicomtech complète sa gamme d'équipements destinés au test et à la maintenance des réseaux avec le 921E, un testeur de câbles qui permet de localiser rapidement les défauts sur les réseaux de type Ethernet ou autres, c'est Riser Bond qui le fabrique. Il utilise une impulsion négative et les câbles coupés, les court-

circuits, les mauvaises connexions et tout type de défaut provoquant des ruptures d'impédance. 921E affiche la distance à laquelle se trouve la panne en mètres ou en pieds sur un afficheur à cristaux liquides. Livré avec son sac de transport, ses batteries rechargeables, son chargeur de batterie et ses connecteurs, il sera en plus garanti un an.

#### UN CLAVIER POUR NON-VOYANT

La société Miw a conçu pour les nonvoyants un clavier en

braille qui permet aussi bien d'émuler le clavier du minitel que celui d'un PC. II se compose d'un clavier en braille, mais aussi d'un pavé de commande et d'un afficheur en braille (20 caractères). Celui-ci dispose d'une mémoire vive de 64 Ko. Il permet à tous les nonvoyants de travailler sur les logiciels en mode texte. Le clavier est entièrement reconfigurable par l'utilisateur et est composé d'une quarantaine de fonctions lui permettant d'automatiser le processus de lecture, de positionnement, ou de programmation. Il est malheureusement un peu cher 39 000 FHT.

#### SAUVEGARDE SIMPLE ET RAPIDE

Backup Pro est un logiciel de sauvegarde simple d'emploi grâce à ses menus déroulants. En se déplaçant dans l'arborescence du disque, il est très facile d'aller chercher le ou les fichiers que l'on désire sauvegarder. Cette simplicité d'utilisation ne se fait pas au détriment de la rapidité. Il intègre de plus une fonction de

compression des fichiers qui vous fera gagner de la place sur vos disquettes. Backup Pro dispose également de sauvegardes automatiques préprogrammées et fonctionne en réseau. La restauration des données suit le même principe que la sauvegarde. Dernier avantage sont prix n'est que de 799 F. Il est distribué par Ubi Soft.

Ubi Soft 1, voie Félix Eboué 94021 Créteil Cedex



#### UNE COMPTABILITE A PEU DE FRAIS

Sima Software propose une comptabilité utilisant deux méthodes de travail comptable complétées par un plan comptable, Senator 1 au prix de 970 F HT. Elle permet de gérer plusieurs sociétés en même temps. Elle pos-sède également, une base de données clients avec fonction publipostage, une gestion de stock liée à la facturation, un éditeur de texte, une calculette scientifique et un utilitaire de compactage des données pour les sauvegardes. Senior 2 elle, est une version améliorée qui dispose d'un traitement de textes possèdant des macro-commandes et des fonctionnalités supplémentaires comme la gestion des avoirs et de l'escompte. Cette seconde version vous coûtera la somme de 1 260 FHT, ce n'est pas le Pérou.

ne nuit de pleine lune, le cri strident du téléphone retentit à travers le grand appartement parisien. Une voix d'homme mi-chauve, misouris annonca aux deux jeunes filles la date de la prochaine mise en boîte. — «Combien doit-on en liquider cette fois-ci?», demanda Betty inquiète. — «Ca ira chercher dans les 2 000», répondit l'homme. — « Mais vous êtes devenu

fou, il y en a déjà 5 000 qui attendent dans la chambre du fond! Où va-t-on pouvoir caser les nouvelles? -«A vous de vous débrouillez, on vous pave assez cher pour ça! » L'homme raccrocha sèchement le téléphone. Les deux jeunes filles restèrent interdites. Comment faire face à une telle commande alors que la période des examens allait approcher. Autant de questions restées sans réponse. Betty, en effet exerçait en parallèle des études d'assistante sociale. Lolita, elle, préparait une licence de communication. Mais voilà, il fallait bien vivre en attendant la fin des études, et comme chacun sait la culture ça ne paye pas! Elles menaient de front cette double vie, et cela avec un certain courage! Tout le monde autour d'elles les félicitaient. Pas assez rémunérateur, leur job ne leur permettait pas de s'occuper comme beaucoup de femmes de fourrures, mais bien de fourreaux! 2 F par produit fini, tel était le prix pratiqué par leurs multiples employeurs. Le tra-

vail répétitif et dénué de tout intérêt, présentait malgré tout un avantage prielles, d'aménager leur



temps. Hormis quelques déplacements en voiture nécessaires à la prise en charge et à la livraison des marchandises, le travail pouvait s'effectuer à domicile, détail certes, vous avez dit détail? Elles recevaient les boîtes telles quelles, à l'état brut, tout était à faire: le montage, l'étiquettage, la mise en place des livrets, des diskettes, des fourreaux... Trêve de mystère, le lecteur aura compris que ce roman

noir (ah bon?) nous conte l'histoire de deux jeunes filles, dont nous avons fait la connaissance, employées par différents éditeurs de logiciels informatiques, qui les chargent d'effectuer de A à Z le packaging (merci Bonaldi!) de ceux qui sont les instigateurs de vos lunettes noires pour nuits blanches, j'ai nommé biensûr les jeux ou softs. C'est parcequ'elles avaient des amis éditeurs qu'elles ont pu trouver ce job tout à fait original. Cela fait maintenant trois ans que nos deux protagonistes préfèrent les boîtes aux cours particuliers ou autres gardes d'enfants: «nous sommes mieux payées, et l'horaire à la carte est plus que jamais notre leitmotiv! », « bien sûr il s'agit d'un travail d'appoint et en aucun cas d'un véritable métier». Gageons que de toutes façons nos deux charmantes demoiselles. une fois bardées de leurs diplômes sauront se faire entendre ailleurs! Et ensuite qui prendra la relève? Affaire à suivre... Ce n'est pas pour faire encore des mystères,

mais bien pour éviter toute publicité, que nous conserverons l'anonymat de tous les personnages.

C'EST LA BOÎTE mordial: la possibilité pour OU'ELLES PRÉFERENT

Bluesette



**→** C.C.M.**→** 

SI VOUS NE TROUVEZ PAS CI-DESSOUS TELEPHONEZ "Cash & Carry Micro" 37, rue des Mathurins 75008 PARIS

Tous nos produits sont compatibles A500 et A2000



Commandes Téléphoniques

**7**(1) 40 16 04 02

#### Les Périphériques de L'amiga 500

	Moniteur couleur HR	2550
10008		1090
10012	Disque dur 20 MEGS	4890
10007	Prise Péritel	200
10017	Extension Spirit 0K	1600

#### RAM POUR A590 (UNIQUEMENT Par Kit de 512K 690 FRS ttc

code R590

EXTENSION 512K POUR AMIGA 500 AVEC HORLOGE OPTEZ POUR LA QUALITE 790 FRS

#### Note

AMIGA 500 AMIGA2000 A590 A2058 Sont des marques déposées de Commodore Inc.

#### Périphériques et accessoires (500/2000)

10005 Lecteur 3 1/2 extra plat	950
10006 Lecteur Standart	1050
10007 Prise Péritel	150
10030 SCANNER A4 N&B	4590
10009 Imprimante 80 col 100 cps	1300
10010 Imprimante 80 col 120 cps	1480
10011 Imprimante couleur 9 aig.	1990
10031 FLICKER FIXER	4490
10013 Jovstick QS	70
10014 DISQUETTES PAR BTS 10	64
10015 DISQUETTES PAR 100 (10X10	) 570
10016 ECE MIDI	505
10016 Tapis Souris	50
10032 Carte Accélératrice + 2 Mes	g 12490
10036 Support écran orientable	215
10037 Bte Disquettes + clef (40 3.	5) 69
10020 Boite Posso pour 150 3.5	120

#### 

	UTILITAIRES	
20005 I	DIGIVIEW GOLD	NC
20006 D	DELUXE PAINT III	690
20007 B	B.A.D.	315
20008 A	NIMAGIC	700
20009 I	PROFESSIONAL DRAW	1300
20009 P	PHOTON PAINT 2	890
20010 3	D DEMON	700
20011 G	GFA BASIC	650
20012 C	CLIMATE	250
20012 P	PROJECT D	320
20013 K	KINDSWORDS 2 DIGIPAINT 3	560
20034 I	DIGIPAINT 3	790
20015 A	MAX (avec 128 k de rom)	2990
20016 P	Pixmate 1.1	415
20017 F	<b>Fantavision</b>	390
20018	THE DIRECTOR	485
20019 S	SCULPT 3D XL	1210
20020 S	<b>SCULPT ANI 4D JUNIOR</b>	995

#### NOUVEAUTES DU MOIS

DUPLIQUEZ VOS DISQUETTES
FAITES UNE SAUVEGARDE
EN MOINS DE 30 SECONDES
Deux lecteurs sont nécessaires
Plus besoin d'autre copieurs
Il est indépendnat du system Amiga
et il peut copier des formats IBM
MAC etc...
N011 495 Frs.

#### FAITES EXPLOSER LA STEREO DE VOTRE AMIGA

AMPLI 2 fois 30 Watts Equalizer 5 bandes fivrés avec cables Couleur de l'Amiga N012 699 FVS

#### GONFLEZ VOTRE A2000

EXTENSION MEMOIRE

2 MEGAS 3890 FRS

4 MEGAS 5990 FRS

6 MEGAS 7990 FRS

8 MEGAS 9750 FRS

PC XT OU AT
POUR VOTRE A2000
Comprenant:
Carte PC et Lecteur 5 1/4
DOS 3.30 GWBASIC
KIT PC XT AVEC 512K
2500 FRS
KIT AT AVEC 1 MEGA

NOUVEAUTES JEUX NOUS CONSULTER DU NOUVEAU TOUS LES JOURS

5500 FRS

#### IEXIEPTIONNIEL

# DIGIVIEW GOLD New Yersion 4.0 PAL

(avec Digipaint 1.0 offert)

1290 FRS TTC

#### **SUPER SOURIS**

ENFIN UNE SOLIDE!!!
AVEC TAPIS ET SUPPORT SOURIS
309 TTC

VENTE DE MICROS PC Compatibles et autres NOUS CONSULTER

NOLVEAL

DISQUEDUR POUR A2000

40 MEGAS 20 MS

105 MEGAS 25 MS 3990 FBS - TEC

200 MEGAS 15 MS 17000 FRS 117

Non-discuss sent montes on the care of hydrogen process (amples for cost on a

RAM POUR A2058 (80ns)
OU EXTENSION MICROBOTICS
1190 Frs ttc le MEGA

code e2000

TOUS NOS PRODUITS
SONT GARANTIS
ET DE MARQUES CONNUES
NOUS NE CRIONS PAS
QUE NOUS SOMMES LES
MEILLEURS ( ou autres) MAIS
Notre SAV retourne un Micro en moins
de 8 jours (Hors Port)

#### COMMENT COMMANDER

PAR COURRIER: Passez votre commande avec code et détail, ajoutez 35 Frs de participation aux frais et joignez votre adresse, téléphone et règlement, Chèque, Visa ou CR. Pour un règlement par Visa ou CB indiquez le N° complet, le nom sur la carte et la date d'expiration.

PAR TELEPHONE: AU 40 16 04 02 CB VISA OU CR BIENVENUS. TOUS CREDITS NOUS CONSULTER.

Cette annonce n'est valable que pour ls mois de sa parution et remplace les précédentes. (FEVRIER 90)

# L'INFORMATIQUE INTELLIGENTE A LA MAISON CAEXISTE

#### JEUX:

Action service Armorik le viking Bivouac - Bobo Bubble ghost Captain Blood - Crash Garrett Eden blues HMS cobra - Histoire d'or Iznogoud - L'affaire L'affaire Sydney L'affaire Vera Cruz Last Mission - Livingston Bob Morane science fiction Bob Morane jungle Bob Morane chevalerie Les Passagers du Vent (2 logiciels) Phalsberg Marche à l'ombre Macadam bumper Murder on the atlantic Opération Jupiter Opération Neptune - Quin Les 3 mousquetaires Sram (2 logiciels) Prohibition - Les portes du temps

#### FREEWARE:

Wangar - Chess Baby - Flipbal Commando - Qubert Centi - Pango INV - Frog Ghos - Dragons Mega - City Arken - Fonix Dugdug - Space Radzon - Reversi Robot - Iran Bats - Tron Skywar - Blackjac

# 05 LOGICIELS

COLLECTION "LOISIRS ET CONNAISSANCES"



# 1 ORDINATEUR

PC 10-III COMMODORE

PC COMPATIBLE, 640 K. ECRAN COULEUR CGA, **CLAVIER 102 TOUCHES.** 2 LECTEURS 360 K MS DOS, GW BASIC

9990

L'ordinateur seul: 7 400 F TTC.

D'autres configurations sont disponibles. Consultez-nous.

Crédit total CETELEM 12 mois (sur acceptation de dossier): 932 F/mois + 240 F de frais de dossier.

#### JEUX ÉDUCATIFS:

La révolution française Mémo - Défi à l'intelligence (6 log.) - Maxi bourse.

#### **INITIATIONS:**

Traitement de texte: l'écrivain - Contact avec l'ordinateur pour les petits: noël - A la CAO/DAO: dimension 3 - A l'EAO: applicom.

#### **DISCIPLINES DIVERSES:**

Séquences "physique" Séquences "chimie" Stéréochimie Séquences "histoire" Séquences "géographie".

#### PROGRAMMATION:

Assembleur: fasst.

#### FRANÇAIS:

Sujet - Complément - Le pluriel des noms - Préfixes et suffixes - Ecriture auto. français - Reconstitution de textes - Il était une fois Le temps d'une histoire.

#### LECTURE:

AEL (10 jeux de lecture).

#### MATHÉMATIQUES:

Math  $4^e$ - $3^e$ : géométrie Math  $4^e$ - $3^e$ : algèbre Fraction (2 logiciels) Ecriture des nombres Les tables.

#### LANGUES:

J'apprends l'anglais J'apprends l'allemand J'apprends l'espagnol Ecriture auto, anglais logiciels avec cassettes audio.













#### Les commandes sont à adresser à:

Disse : Les Bureaux Serres du Pont de Choisy, 2, avenue Jean-Jaurès, 94600 CHOISY-LE-ROI - Tél. (1) 48.52.06.06 Nolpa France : Les Bureaux Serres du Pont de Choisy, 2, avenue Jean-Jaurès, 94600 CHOISY-LE-ROI - Tél. (1) 48.52.06.06 : Rennes Atalante, Immeuble Germanium, 80, avenue des Buttes-de-Coësmes, 35700 RENNES - Tél. (16) 99.63.56.55 Nolpa Bretagne

Nolpa Pays-de-Loire: "Ecole et Micro", 28, rue Baudrière, 49100 ANGERS - Tél. (16) 41.87.14.37

Nolpa Rhône-Alpes : 24, avenue Joannès-Masset, Bât. 3, BP 9227, 69264 LYON CEDEX 09 - Tél. (16) 78.27.87.96

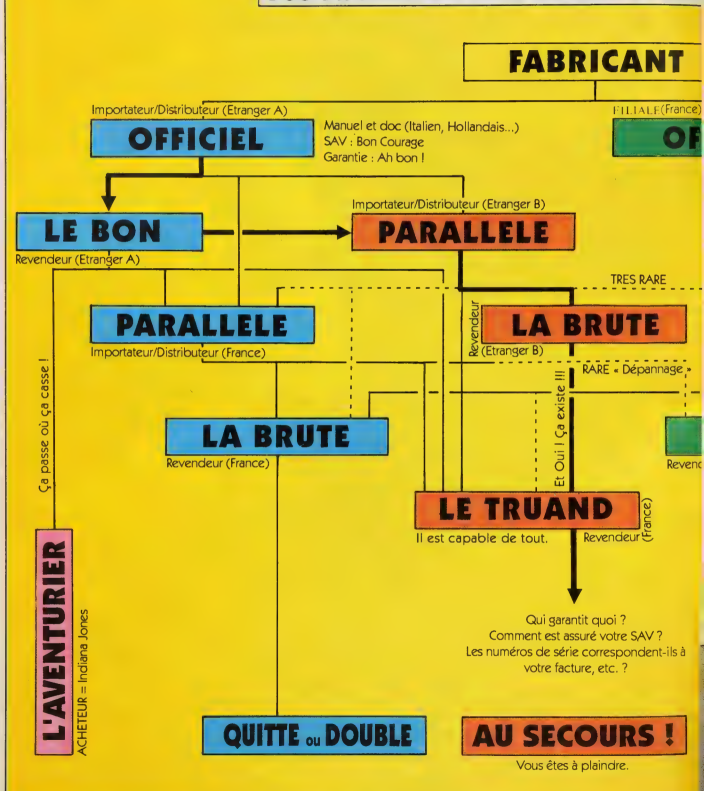
Nolpa Aquitaine : 155, boulevard Albert-1er, 33130 BEGLES - Tél. (16) 56.49.28.81 : 32, rue Baudimont, BP 502, 62008 ARRAS CEDEX - Tél. (16) 21.51.25.22 Nolpa Nord Asia

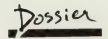


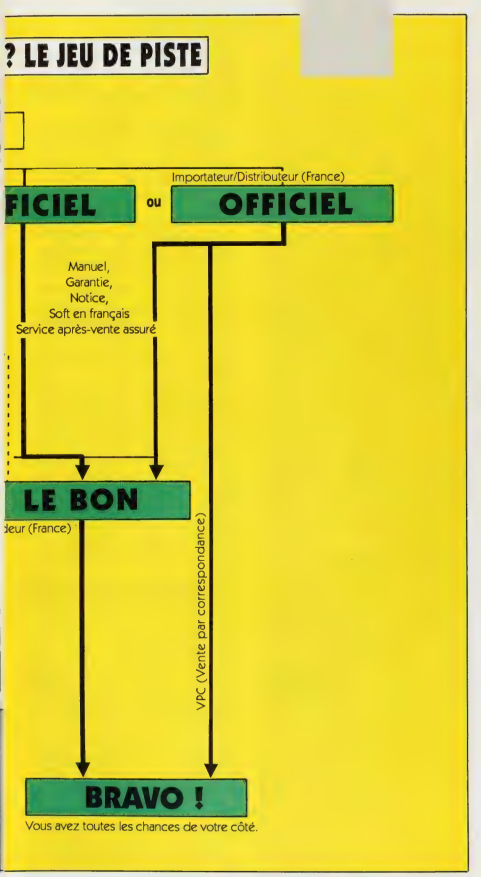
Revendeur aux prix bas mais au service laissant à désirer. entre deux mais doté d'un service apres yeale qui peut être efficate, puis euer mais aux aides conseils et renseignements sans failles... Le dernier des trois, souvent le meilleur est le plus rare. Du producteur au consommateur, les produits passent entre les mains d'un importateur, d'u distributeur et d'un revende Les marges ne sont pas toujo les mêmes selon l'une ou l'al de ces catégories. Voici première partie d'une enquête qui vous guidera dans les méandres tortueux et pas troujours très clairs de la distribution...

25

# VOS PRODUITS! D'OU VIENNENT-ILS







lors qu'il était invité par l'Ecole Supérieure des Arts Décoratifs de Paris voici plus de dix ans, le sculpteur César répondait en ces termes à une attaque estudiantine sur le prix de son art et l'aspect élitiste que celui-ci entretient car rarement abordable financièrement par le grand public:

»...je compresse des voitures comme le fait n'importe lequel ferailleur et les vends plusieurs millions... Et alors! Premièrement ces compressions sont pour moi des œuvres d'art à part entière et secondo si elles coûtent si cher c'est parcequ'il y a un marché et des acheteurs. Pourquoi les proposer à trois francs six sous lorsqu'elles en rapportent 10.000 fois plus, faudrait être le roi des c.. Et puis d'ailleurs, vous pouvez toujours aller à la casse la plus proche vous offrir une compression au poids de la ferraille au lieu de pleurnicher...»

## LES CONSOMMATEURS SONT-ILS DES MOUTONS?

Ce dossier et sa première partie nous a été inspirée par les jérémiades de quelques uns de nos lecteurs tout autant que celles de collaborateurs de la revue se plaignant des prix parfois affolants de telle carte, de tel autre soft ou encore de tel matériel informatique. Il arrive souvent que le consommateur lambda ressemble à la vieille bigote scandalisée qui écrit chaque semaine une lettre incendiaire au directeur de Canal +, choquée par la troisième scène du film porno du samedi 23 janvier au soir. puis de celui du 30, etc. Si elle ne le sait pas, elle a tout de même cinq autres chaînes à regarder ou peut aller se coucher. Il en est de même pour le consommateur râleur de métier, aucune obligation d'achat ne lui est imposée. il existe d'autres boutiques ainsi que d'autres créneaux de distribution comme la vente par correspondance pour n'en citer qu'un.

Si le rôle d'une revue peut être de donner une liste des revendeurs ou des distributeurs, des prix qu'ils pratiquent ainsi que des services ou conseils qu'ils proposent, il est aussi d'essayer de guider ses lecteurs vers tel ou tel type de revente en fonction de leurs besoins. La deuxième partie de ce dossier lui sera d'ailleurs consacré (les revendeurs et distributeurs à la question).

#### **UN SOFT PARMI D'AUTRES**

Un produit courant, un bon et un mauvais vendeur... un exemple parmi beaucoup d'autres.

Attiré par les possibilités graphiques de l'Amiga, vous décidez de vous équiper pour la digitalisation d'images. Oui, mais regardons de plus près. Même pour un produit somme toute courant sur l'Amiga, vous aurez besoin de conseils, de renseignements voire de certains avertissements très utiles.

Lorsque un éventuel acheteur entre dans une boutique en demandant simplement: je veux un digiview et que le vendeur le lui donne aussitôt accompagné d'un sourire (quelquefois) et d'une facture (plus souvent), il faut changer de boutique. En effet, l'interlocuteur se doit de poser quelques qestions simples mais primordiales:

- Avez-vous déjà une source vidéo (caméra ou magnétoscope), et si oui: -Est-elle monochrome ou couleur?
- -Quel est son format?
- Avez-vous un Amiga 1000?
- Quelle est la mémoire disponible sur votre machine?

Voici, en effet, les quelques pièges dans lesquels on peut facilement tomber:

#### Concernant les micros:

- Les possesseurs d'A500 et d'Amiga 1000 en versions de base n'auront guère de mémoire disponible, une fois le logiciel chargé, pour digitaliser leurs images.
- Vient s'ajouter pour l'A1000 une incompatibilité du port parallèle utilisé par l'actuelle interface Digiview.

#### Concernant le côté vidéo:

- Le filtre électronique des couleurs est optionnel (mais conseillé) sur une source vidéo monochrome, incontournable pour un signal couleur.
- Les nouveaux formats utilisant un signal Y-C (S/VHS et Hi8) nécessitent un filtre particulier.

Si votre revendeur possède assez de conscience professionnelle pour vérifier ces quelques points, cela pourra déjà vous éviter d'acheter un produit inutilisable par manque de mémoire, par incompatibilité de machine ou de format vidéo. Dans le cas contraire. si l'acheteur est complètement néophyte en ce domaine, il risquera d'être décu en rentrant chez lui.

Mais la compétence du même reven-

deur peut (devrait?) aller plus loin en répondant à certaines questions:

- Quelles sont les différences entre les filtres DG88 et Digigold?
- Le Digigold Pro Y/C fonctionne t-il aussi en vidéo composite?
- Puis-je digitaliser une image vidéo venant d'un magnétoscope?
- Si oui, avec quels périphériques (standard, format)?
- Qu'est-ce qu'un framebuffer?
- Ou'est-ce qu'un framegrabber?
- Ou'apporte la nouvelle version 4.0 de Digiview?
- Etc...

Malgré tout cela, il vous manquera l'application concrète. Une même image, digitalisée dans les mêmes conditions et avec le même matériel par plusieurs personnes donnera autant de résultats différents. Le revendeur hors catégorie, car véritablement rare, sera donc celui qui vous fera une petite démonstration en l'accompagnant éventuellement de remarques pertinentes et intéressantes sur l'éclairage, les différentes résolutions et les réglages disponibles dans le logiciel. Il est alors évident qu'il pratique cet outil et sait de quoi il parle.

Vous êtes enfin fixé sur la technique de digitalisation et ce que vous pouvez en espérer, cependant il reste les tarifs: le moins cher, une boutique parisienne l'affiche à 1690 F et le prix le plus élevé frôle les 2100 F. La moyenne

se situant à 1990 F.

Comme par hasard, les revendeurs incapables d'autre chose que de vous tendre un produit sont généralement moins chères que les rares boutiques compétentes où l'on vous traitent avec plus d'égard. C'est donc à vous de choisir: 400 F (dans ce cas) peuvent être une bien mauvaise économie et il est parfaitement normal qu'un investissement en temps, en matériel et en homme soit rémunéré correctement. Mais choississez réellement, n'allez pas demander tous les renseignements à gauche pour acheter à droite. Outre que cette attitude ne soit pas très honnête, elle favorise surtout la disparition des revendeurs compétents. On reparlera, d'ailleurs, très en détail de ce problème crucial dans le prochain numéro.

Marc Bolanne



#### **ACHATS**

Vous avez les moyens, acheter à n'importe quel prix, c'est la solution de facilité.

Vous trouvez le prix d'un produit cher mais estimez que les services ou conseils que vous apporte votre revendeur valent bien cette différence.

Vous estimez le prix d'un produit surévalué, conseils ou pas conseils, plusieurs cas de figures se présentent alors :

 Vous achetez, mais cautionnez ainsi son prix de vente.

- Vous achetez en jouant au marchant de tapis afin d'obtenir une remise comme lorsque vous achetez une
- Vous n'achetez pas et continuerez à râler dans votre coin (c'est souvent mon cas!).
- Vous n'achetez pas et faites pression sur les prix à l'image des consommateurs américains pour obtenir une baisse de prix. Il y a quelques années, le boycotte de quelques 20 millions de ménagères américaines sur le café fit chuter les cours ce qui eu pour effet une remise à niveau des prix prohibitifs jusqu'alors pratiqués par les fabricants. Cette dernière solution n'est que pure utopie tant les français que nous sommes sont des incapables en ce domaine (quelqu'un le fera bien à ma place!).
- Vous avez une combine qui vous permet de contourner le problème, ça nous intéresse, envoyez-nous vos trucs.

#### LES PRODUCTEURS

La valeur finale d'un produit est dès le départ fonction de son prix à la sortie d'usine. Outre les coûts de fabrications qui englobent les matières premières. la masse salariale, l'amortissement des machines et des locaux, impôts et taxes, il faut ajouter les frais de recherche (parfois lourds), le budget réservé à la promotion, enfin la marge ou bénéfice que souhaite faire le constructeur sur son produit qui sera calculé en fonction du nombre de ventes potentielles du dit produit (le parc d'Amiga est bien loin de ressembler à celui des PC et compatibles PC).

# LE PACK CADEAU AMIE

10 logiciels 1 super manette 1 tapis souris 10 disquettes vierges 100 logiciels du Domaine Public

AMIGA 500

PROMO

PROMO

AMIGA 500

+ PACK CADEAU ou

50 DISQUETTES 3" 1/2

3 590 F

AMIGA 500

+ EXTENSION 512 K

3990 F

LES PRIX INDIQUÉS SONT CALCULÉS REMISES DÉDUITES

Super promo sur les périphériques de – 10 %

#### PÉRIPHÉRIQUES

LECTEURS **- 15 %** 3" 1/2 externe 840 F 1430 F 5" 1/4 externe **EXTENSION** MÉMOIRE - 15 % 512 Kn 84N F

512 Ko + horloge 1.010 F DISQUES DURS - 15 % A 590 20 Mo 4 496 F + 1 Mo mémoire 1 190 E

MONITEURS - 15 % 1084 P 2.540 f PHILIPS 8832 2 110 F **- 15** %

SON INTERFACE MIDI BUS PERFECT SOUND 807 F AMAS 1.090 F **DIVERS** 

MOUSE MASTER

TWIN WORLD

MINI AMP 3 255 F MINI AMP 5 785 F

PROMO

PROMO

AMIGA 500

+ MONIT. COUL. 1084

+ PACK CADEAU ou

100 DISQUETTES 3" 1/2

6 390 F

AMIGA 500

+ EXTENSION 512 K

+ MONIT. COULEUR 1084

6 790 F

- 12 % VIDÉO DIGIVIEW GOLD GENLOCK GST 30XP 3.900 F GENLACK GST GOLD 5 000 F HOME VIDÉO KIT 3.950 F MINI GEN 1.660 F

**SCANNERS** PRINT TECHNICK A4 4.490 F HANDY SCANNER 4 2.690 F

**TABLETTES GRAPHIQUES** - 15 % CRP A4 4.240 F CRP A3 7.200 F

**- 15** % SHILLIS CONTRIVER 315 F CORD LESS 799 F

240 E

#### LOGICIELS

- 12 % sur les prix indiqués ci-dessous.

#### EXTRAIT DE NOTRE CATALOGUE

TWIN WORLD	240 F
IRON LORD	280 F
SIM CITY	290 F
DRIVIN'FORCE	220 F
STUNT CAR	240 F
SHADOW OF THE BEAST	290 F
GHOSTBUSTERS II	260 F
STRYX	210 F
LES VAINQUEURS	330 F
GIANTS	260 F
LES JUSTICIERS	260 F
CRAZY SHOT	200 F
PINBALL MAGIC	249 F
TENNIS CUP	249 F
DRAKKEN	280 F
CHESS PLAYER 2150	260 F
VOYAGEURS DU TEMPS	290 F
BATMAN	270 F
SPACE ACE (1 Mo)	430 F
OPÉRATION THUNDERBOLT	270 F

# COMMANDEZ 43.57.48.20 GARANTIE 1 an constructeur

1 an Garantie AMIE

- ESCOMPTE 2 % pour paiement comptant
- CRÉDIT 4 mensualités sans intérêt\*
- REPRISE Votre vieil ordinateur repris à 50 % de sa valeur\*\*
- REMISES aux collectivités et comités d'entreprise:

Après acceptation du dossier - Pour tout achet d'une unité centrale « plus de 5.000 F

#### 200 VPC 11, bd Voltaire 75011 Paris 43.57.48.20 **ATARI** 11, bd Voltaire 75011 Paris 43.57.96.89 11, bd Voltaire 75011 Paris **AMIGA** 43.57.96.18 DC 19, bd Voltaire 75011 Paris 43 38 18 09 SERVICE 13 nassage **TECHNIQUE** du Jeu-de-Boule 43.57.82.05 75011 PARIS OCCASION MARSEILLE 69 cours Lieutaud 13006 (16) 91.42.50.42 LOISIRS MARSEILLE PC 69, cours Lieutaud 13006 (16) 91.47.74.11

#### **AMIGA 2000**

PROMO

**AMIGA 2000** + PACK CADEAU

8900 F

PROMO

AMIGA 2000

+ MONIT. COUL. 1084 + PACK CADEAU

10 990 F

PROMO

AMIGA 2000

- **ÉMULATEUR XT** + MONIT, COULEUR
- + PACK CADEAU 12 990 F

PROMO **AMIGA 2000** 

+ ÉMULATEUR AT + MONIT COULFUR

+ PACK CADEAU

16 990

#### PÉRIPHÉRIQUES - 15 %

LECTEUR INT. 3" 1/2 1.190 F EXTENSION 2 Mo . 5.770 F DISQUE DUR 30 Mo 5.090 F DISQUE DUR 45 Mo 6.200 F PROMO EXCEPTIONNELLE

DISQUE DUR 20 Mo 3.850 F ÉMULATEUR XT 3.850 F ÉMULATEUR AT 8.250 F

#### **CONSOMMABLES** ET ACCESSOIRES - 15 %

DISQUETTES 3" 1/2 DF-DD - GARANTIE 100 %

PAR 10 6.40 F l'unité PAR 50

5.90 F l'unité

**PAR 100** 5.50 E l'unite

MANNESMAN TALLY

#### **BOITES DE RANGEMENT - 15 %**

Pour 40 disquettes 3" 1/2, avec clé Pour 90 disquettes 3° 1/2, avec clé

63 1

85 1

1540 F

1.3000 8

2.200 (

>:

#### IMPRIMANTES - 12 %

	EPSON	
1490 F	LX 800 400	2370 F
4 200 F	LQ 500 400	3510 F
	1 100 1	1490 F   LX 800 400

MI 81 STAR 1750 F COMMODORE

LC 10 LC 10 Cooleur 2 190 F MPS 1230 LC 24-10 3 070 F MPS 1500 couleur

A RETOURNER A: AMIE VPC 11, BD VOLIAIRE 75011 PARIS NOM

ADRESSE

VILLE

MON ORDINATEUR

(lous nos procent MC les pronodions ne sont pas comulables)

DESIGNATION	UNANI	ERD	MUNIANI
	-+ +		
FRAIS D'ENVOI*			
POSTE 25 F/TRANSPORTEUR I	30 F	TOTAL	

☐ CHEQUE ☐ CCP ☐ CARTE BLEUE ☐ CARTE CLUB AMIE L L L DATE D'EXPIRATION

SIGNATURE

COM



#### Le soft

Un logiciel de jeux dont le budget de développement, de fabrication, de promotion serait de 2 millions de francs (40 F l'unité) devra être vendu à plus de 50.000 exemplaires (un très beau score, tous n'y sont pas prédestinés) pour dégager de superbes bénéfices. En France le prix «usine» d'un jeu se situe entre 75 et 85 francs (de 40 à 75 F. il faut inclure les taxes et impôts...ainsi que la marge du fabricant), ce soft se retrouvera en vitrine aux environs de 200 à 250 francs. Les 100 à 150 francs de différences représentent les marges que prendront le distributeur et le revendeur.

De nombreux softs professionnels se vendent à des prix allant du simple (1000 F) au!\*! (10000 F) si ce n'est plus. La loi du marché (les entreprises ont les moyens) et le petit nombre d'exemplaires vendus (logiciels spécialisés) justifient amplement leur prix. Par contre des logiciels dits grand public à près de 1000 F tel Deluxe Paint, là il y a un bug. A décharge pour l'éditeur, si vous ne les copiez pas si souvent, ils seraient certainement moin cher (encore que l'on copie bien les cassettes audio...).

#### Le hard

Lorsque l'on aborde le domaine du hard ce sont le plus souvent les frais de recherches qui prennent la plus grosse part à l'élaboration du prix usine, le coût d'un composant n'est pas spécialement excessif, celui d'une mécanique un peu plus (le travail et la main-d'œuvre y sont plus importantes). Néanmoins, comment expliquer certains prix pratiqués dans ce domaine. Imaginez qu'une carte vendue (dans le commerce) aux Etats-Unis 10 000 F et que l'on retrouve à 25 000 F chez nous! Les diverses taxes ont parfois bon dos (voir encadré LE PRIX DU PRIX).

L'acheteur trouvera parfois facilement des clones à moitié prix, c'est normal vu que leur constructeur n'ont pas eu à supporter des frais de recherche. Sont-ils seulement capables de les réparer! Et ces clones sont-ils compatibles à 100%. Prière de vérifier sous peine de désillusions.

#### IMPORTATEURS / DISTRIBUTEURS

#### L'antenne officielle du fabricant

Lorsque qu'un fabricant possède une succursale installée en france (attention il s'agit d'une société à l'enseigne officielle du constructeur), le mieux est de s'y adresser afin d'en obtenir les meil-

#### LE PRIX DU PRIX

#### PRIX A LA SORTIE D'USINE

Provision de change

Frais de transport jusqu'à la douane

Transitaire (auxiliaire ou personne agréée en douane)

Frais de douane à l'export

Transport maritime ou aérien, lent ou express

Droit de douane (en provenance des USA, 5%)

Frais de douane à l'import

Avance de la TVA à 18,6 %

Auxiliaire de douane et transport jusque chez l'importateur

#### L'IMPORTATEUR DEVIENT DISTRIBUTEUR

Test des produits à l'arrivée (coût salarial et matériel)

Francisation des notices de mise en place

Francisation des manuels d'utilisation (rare)

Francisation du soft (très rare)

Mise en place d'une structure de SAV (service après vente), échanges, immo-

bilisation de pièces, retours au fabricant

Frais et taxes divers de fonctionnement d'une entreprise

Frais de Stockage

Il s'en suit une évaluation d'un nouveau prix de revient du produit auquel vient s'ajouter la marge que souhaite dégager l'importateur/distributeur qui est également en relation avec «le prix du marché», qui servira à garantir la pérénité de son entreprise

PLUS donc la marge sur le produit

#### CHEZ LE REVENDEUR

Salaires (en fonction des compétences des employés)

Frais et taxes divers de fonctionnement d'une entreprise

Frais de stockage .....

Immobilisation des produits pour démonstrations

Immobilisation des produits lors d'échanges de matériels (garantie, SAV..) Il s'en suit une évaluation d'un nouveau prix de revient du produit auquel vient s'ajouter la marge que souhaite dégager l'importateur/distributeur qui est également en relation avec «le prix du marché» et servira à garantir la pérénité de sa société. PLUS donc la marge sur le produit (20 à 30%)

#### PRIX FINAL

leurs services. Les prix sont en règle générale stables, sans écarts farfelus entre les divers revendeurs car ceuxci sont définis par une politique mondiale du constructeur. Ils sont encores rares.

L'importateur exclusif

Le distributeur exclusif passe un volume de commandes important au constructeur. Il francisera les notices, assurera une garantie des produits et mettra en place un service après-vente. Le distributeur officiel reçoit toutes les nouvelles notices ainsi que les différentes informations concernant les produits du fabricant. Il est le seul interlocuteur du fabricant dans un pays. La qualité de tous ces services influe bien évidemment sur le prix des produits.

#### La distribution parallèle

L'exclusivité est un terme erroné, tant il est vrai que par le biais d'autres détours l'importation de produits est réalisable. C'est ainsi que l'on trouve sur le marché des produits d'une même marque et de même nature à des prix extrêmmement différents. En effet, un distributeur ou un revendeur peut importer des produits sans passer par le fabricant. Il se procurera ses produits soit auprès des autres distributeurs officiels et étrangers de la marque, soit auprès de revendeurs étrangers. Malgré les diverses taxes et frais d'importation, ces produits se retrouveront sur le marché français à des prix bien moindres. Pourquoi? Tout simplement parcequ'ils ne possèderont pas de manuel francisé, qu'il ne seront pas obligatoirement garantis (si ce n'est auprès du vendeur étranger, de l'importateur parallèle), enfin, que le service après-vente de ces produits risque d'avoir des délais et des coûts dépassant de beaucoup ceux du distributeur officiel, et pas toujours de qualité. Signalons que la loi française stipule que «tout produit de quelques sorte vendu sur le territoire doit comporter obligatoirement une notice en français».

A ce propos, certains importateurs officiels sûrs de leurs droits n'hésitent pas à axer leur communication (publicité) sur ce genre de problèmes. Ne seront garantis par eux que les produits identifiés par un numéro de série qu'ils auront eux-mêmes vendu.

#### REVENTE

#### La vente par correspondance

Pas d'interlocuteur direct autrement qu'au téléphone et pas de démonstration. Une fois que la confiance est installée, c'est une bonne solution pour qui habite loin d'une boutique informatique compétente.

#### Les pousse-cartons

Rien dans la tête, tout dans le tiroir caisse. Il y a souvent plus d'étiquettes que chez Tati, c'est pas peu dire. Quant aux démonstrations il ne faut pas trop y compter: ce sont des cartons qu'on y expose. Le client qui sait ce qu'il veut, peut, peut-être, y trouver son compte « financièrement parlant seulement ».

#### La boutique compétente

La qualité du conseil se paye. Un revendeur qui emploie des vendeurs spécialisés, paie le plus souvent des salaires correspondant à leurs compétences. Les frais et coûts salariaux de ces magasins n'est plus du tout le même que celui des pousse-cartons. La boutique compétente possède un parc de matériel important, bloqué en démonstration, enfin les nombreux services (le plus souvent gratuits) qu'elle offre à ses clients coûtent également de l'argent. Afin de s'y retrouver, ses marges sont obligatoirement plus grandes. Quelque soit le domaine: micro, automobile, boucherie, charcuterie il en a toujours été ainsi, la bonne qualité se paye et c'est normal.

#### Les «faux/vrais» spécialistes

Ex pousse-cartons qui se prennent pour des connaisseurs alors qu'ils sont incompétents de métier, ils existent, sont dangereux, à éviter absolument. L'acheteur qui n'y connaît rien sera facilement escroqué par un revendeur qui n'en connaît pas plus que lui. La boutique à la belle enseigne pratiquera souvent les mêmes prix que chez son concurrent compétent. Bref, il est difficile de le savoir avant d'être confronté avec les vendeurs et les problèmes à répétitions qui en découlerons...

#### L'Amiga et les boutiques PC

Il arrive que des revendeurs de PC Commodore vendent également de l'Amiga. Même si ils sont hypercompétents dans le domaine du PC ils ne sont pas obligatoirement au fait de l'actualité Amiga.

#### L'ACHETEUR

Incompétent la plupart du temps, c'est normal, ce n'est pas son job. Que réclame-t-il? Des conseils, nombreux et de bonne qualité, et évidemment des prix bas, si possible.

Pour les conseils les plus nombreux et les meilleurs, nous lui apporteront une aide dans ce qui sera la troisième partie de ce dossier: « Nous avons testé vos revendeurs ».

Les prix, eux, évoluerons comme toujours en fonction du marché, du parc de machines vendues en france et des acheteurs qui cautionneront ou pas les produits en acceptant ou non de se les procurer.

#### En conclusion

L'achat de produits chez les « poussecartons » ne permet pas à l'acheteur de se plaindre de la mauvaise qualité de ces produits ou/et des conseils prodigués tout comme les services aprèsvente laissant à désirer. Là-bas, le client n'est pas roi. De plus ce n'est certainement pas ainsi que le marché informatique Amiga deviendra adulte. Tout comme la différence qui existe entre un supermarché et un petit détaillant, on y retrouve les inconvénients des avantages.

L'achat de produits hors frontière s'il permet parfois une économie «énorme», est une stratégie à haut risque: pas ou peu de garantie, difficulté d'obtenir un service après-vente efficace, problème de matériel brisé lors des transports... Seuls les aventuriers de métier pourront s'en sortir aisément.

#### **Avertissement:**

Les produits Commodore, comparables à d'autres produits d'égale qualité, ne sont pas souvent les moins chers. Attention danger, il arrive même qu'ils soient totalement dépassés. Nous publierons prochainement une liste de ces produits obsolètes avec le pourquoi de leur défaut sur un marché qui évolue à grande vitesse.

# 3615 COMREV **TRIBUNES FORUMS JEUX EDITORIAL ENVIRONNEMENT** HIT PARADE **TELECHARGEMENT EN DIRECT** ETC.

Voici les deux premiers exemples de matériel à éviter:

Il peut arrivé que Commodore ou certains revendeurs aient encore des stocks d'Amiga 2000A. Pour les reconnaître et effectuer votre achat en connaissance de cause, sachez qu'au dos de l'Amiga 2000A se trouvent deux sorties audio et que l'Amiga 2000B possède une sortie vidéo en plus située sur le côté.

Les Amiga à clavier allemand (QUERTZ). La société Commodore France en a d'ailleurs mis en circulation (voir encadré « Pénurie »). La plupart des logiciels proposés sur le marché français ne connaîtront pas ce clavier. Vous aurez ainsi la surprise de taper

une lettre et de voir s'afficher une autre. La convivialité informatique en prend là un sacré coup. Faites-vous certifier par écrit que lorsque la « pénurie » de produits Commodore aura cessée, on remplacera ce clavier par un clavier (AZERTY) français.

#### **AVIS**

Nous aimerions avoir votre avis sur le SAV qu'il soit Commodore ou sur d'autres produits hard et soft, sur vos revendeurs, sur les problèmes que vous avez rencontrés lors d'un achat de matériel et après. N'hésitez pas à nous alimenter en courrier, pourquoi ne pas faire profiter les lecteurs de vos expériences heureuses ou malheureuses.

#### PENURIE ÇA SUFFIT!

Vous avez certainement été nombreux durant les deux derniers mois à avoir de la difficulté à vous procurer un Amiga 500. Normal, il y avait pénurie. Mais est-ce normal d'avoir une pénurie. A qui la faute? C'est ce que nous avons essayé de savoir en contactant la directrice du Marketing de Commodore France Mme Laurence Constand.

Son premier argument a été de nous dire que la pénurie ne s'est appliqué que sur les seuls Amiga 500 et non sur le reste de la gamme Commodore (A2000 et PC), ce qui vous fait « une belle jambe » quand le matériel désiré est un A500! L'Amiga 500 étant entre paranthèse le produit qui se vend le plus en période de fête, faut-il le rappeler à Commodore.

Le second argument de Commodore France concernait les délais de commandes et de livraisons exitants entre Commodore France et son fournisseur (l'usine de fabrication). Un produit met quatre mois avant de parvenir en France après la date de commande effectuée auprès de l'usine. Les commandes sontelles prises en temps et en heure? Chez Commodore la réponse est oui.

Affin d'effectuer ces commandes, Commodore France demande à tout ses revendeurs de lui adresser des commandes prévisionnelles et ceci à quatre mois de distance. Les revendeurs se seraient-ils plantés dans leur prévisions, nous avons menés l'enquête. Il en ressort que si tous n'avaient pas effectuer les bonnes prévisions, ils n'avaient pas pour autant été livrés du minimum réclamé par eux! Alors l'usine n'avait donc pas suivi... Note: le délai n'est-il pas trop juste entre les quatre mois de livraison usine et la gestion des prévisions revendeurs. Ne va-t-il pas y avoir surabondance d'A500 en février dans les magasins? Les délais ne seraient-ils pas tirés au plus juste afin d'éviter les frais de stockage chez Commodore, si la réponse se trouvait là, jouer au marchand de tapis serait impardonnable de la part d'un grand constructeur de la dimmension de Commodore.

Il semble que les usines n'aient eu aucun problème de fabrication, au vu des produits très spéciaux que l'on a retrouvé sur le marché français: A500 allemand, A500 à manuel hollandais, etc... Bref les machines existaient bien mais pas fabriquées à l'intention du marché français ce qui tendrait à démontrer là un « bug» des commandes de Commodore France.

En clair, comme toujours personne n'est responsable. Seulement les quelques acheteurs de produits hybrides : allemands, hollandais ou autres se retrouvent confrontés à un problème de taille. Vont-ils pouvoir changer leur machine lorsque la pénurie aura cessée?

Officiellement chez Commodore, l'échange standard n'est pas prévu!\*! Officieusement, chaque revendeur pourrait par des accords ponctuels dépanner les clients qui le souhaiteraient. Il y a là un manque de professionnalisme et de sérieux, nous ne pouvons que le déplorer.

Pour finir, L. Constand nous assure que la pénurie devrait cesser en février. Pour un achat de noël cela reste quoi qu'on en dise un peu fort!



INITIATION

AmigaDOS, carfigurer son systeme

B. de Mil

APPLICATION

Bootinstall, personnalisez vos disquettes

F. Mazue

PROGRAMMATION

Tout nouveau tout beau le SinusScroll

Little Zeus

Un autre scrolling. kertical celui-là

Bernard Saratt

TRANSACTOR

Virus-KHer

Not ceil

The Laxy Coder

TRUCS ET ASTUCES

Det fenêtres plus propres



# REQUESTER

Question: Monsieur, Non, Amiga PC n'est pas bel et bien muet! Suite au rubrique courrier de votre revue numéro 1, page 78 où vous répondez à Lionel Galerneau de Rosnay. En haut de la carte PC-XT vous avez deux pins pour la sortie son que vous devez raccorder au prise audio à l'arrière du moniteur 1084. Ainsi, on a le « son » PC sur notre machine adorée. Ceci est d'ailleurs écrit dans la notice en « anglais » de la passerelle. D'autre part je trouve inadmissible que pour une revue ayant le nom « Commodore Revue » même totalement indépendante, que vous n'ayez pas été vous renseigner chez Commodore avant de répondre à la question si vous ne connaissiez pas la réponse. Car il ne faut pas oublier quand même que vous avez un tirage de 35.000 exemplaires et que vous êtes plus ou moins lus par tous les Amigamaniac. Respectueusement vôtre,

Kemal Karatas, Orange

**Réponse:** Cher monsieur, merci pour cette précision technique qui fera certainement très plaisir à Lionel Galerneau, de Rosnay. Puis-je toutefois oser me permettre de vous rappeler que les mots «rubrique» et «prise» (même audio) sont du genre féminin, ce qui donne: «suite à la rubrique...» et »... que vous devez raccorder à la prise audio...». Celà dit, pour ce qui est de nous renseigner chez Commodore, croyez bien que nous y pensons chaque fois — ou presque — que nous ne pouvons répondre nous-même à une question. Vous êtes tombé sur l'exception qui confirme la règle, voilà tout...

0

Question: Tout d'abord, bravo pour tous vos articles antérieurs, présents et à venir. Je n'ai jamais vu une telle clarté dans un article. Je tiens à poser plusieurs petites questions qui je pense satisfairont bon nombre de lecteurs, 1 — Pour Little Zeus: comment se procurer le fameux SmartDisk dont vous faîtes l'éloge (DomPub or not DomPub)? 2 — Toujours Little Zeus: bravo pour la Tube-Intro (je ne l'ai pas encore tapée, mais cela ne saurait tarder), elle est claire et nette, mais je me permets cependant de poser quelques suggestions. Tout d'abord, aurons-nous droit à de la musique dans la Tube-Intro? Ensuite, il apparaît que certaines démos sont compilées et il serait intéressant dans tous les sens du terme d'avoir une compilation de notre fameuse Tube-Intro (avec listing à l'appui bien sûr) et de pouvoir avec le fameux double-clic lancer celle-ci. Je pense que seulement une partie du programme est compilée et que au début de celui-ci on trouve la partie décompilation. Merci d'avance. 3 — Pour Little Zeus ou autres: étant très intéressé par les boot-intros (et non pas virus-intros...) je serais très content, comme d'autres d'ailleurs, de connaître la nature exacte d'un bootsecteur, la nature exacte d'un listing assembleur devant s'installer en boot (supposant que celui-ci doit avoir une structure de programmation particulière), le moyen, après fabrication de notre routine, de l'installer sur le boot-secteur. Il apparaît aussi que dans le cadre d'une présentation (toujours sur le boot-secteur) avec sélection d'un choix pour une

compile par exemple, qu'un code de retour est généré, code qui est pris en compte par une deuxième routine pour lancer ledit choix. Si vous avez eu en mains une de ces compiles, vous devez comprendre de quoi je parle. Je serais donc preneur d'amples explications à ce sujet. 4 — Pour Short-Circuit: il apparaît que dans Commodore Revue numéro 16, le schéma d'implémentation du selecteur de drive soit complètement faux! Il est aussi regrettable pour ma part en tout cas, de ne pouvoir jouer au fabuleux soft qu'est Heroes of the Lance, qui comme tout le monde le sait, ne boote qu'en KickStart 1.2. Alors, aurons-nous un jour prochain l'agréable surprise de trouver dans vos colonnes un schéma d'un double KickStart? Bien d'autres questions pourraient venir se greffer à cette longue liste, mais ne voulant pas m'incruster, ce sera pour plus tard. Espérant des réponses à toutes mes questions, je termine par ceci: bravo à toute l'équipe! Amigalement vôtre,

Jean-Michel Flament, Fresnes

Réponse: Pffff, que de questions! La majorité a déjà trouvé réponse dans ce numéro de Commodore Revue (structure du boot secteur, programme de boot, sélecteur de KickStart), ou dans nos plus anciens numéros (musique et compilation pour la Tube-Intro). Pour ce qui est du menu de compile, de deux choses l'une: soit le menu est en boot, et à ce moment-là, il est impossible qu'une seconde routine externe au programme charge la démo choisie (cela doit être fait par le programme lui-même), soit il est appelé depuis la Startup-Sequence par exemple, et il lui suffit de renvoyer dans d0, avant le rts final, le numéro de la touche appuyée comme code d'erreur, le script appelant n'ayant plus qu'à réagir en fonction de ce code. Concernant le montage publié, il est effectivement faux. Ceci est dû à une erreur de maquette lors du choix des documents (schémas), erreur qu'Olivier Mangon nous a d'ailleurs signalée et que nous aurions dû réparer depuis longtemps... Toutes nos excuses, cela ne saurait tarder.

#### EDITO

L'Amiga NewsTech de ce mois-ci est particulièrement bien fourni. Tellement que l'initiation à l'assembleur de Max s'en retrouve exceptionnellement réduite à deux malheureuses petites pages et expulsées du cahier! Ça commence à bouger, on reçoit des propositions d'articles à ne plus savoir quoi en faire: merci. Bonne nouvelle pour les maniaques de l'assembleur: le mois prochain marquera la naissance d'une série d'articles intitulée « le Blitter de B à R », qui vous dira tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur cette fabuleuse petite puce sans jamais oser le demander... Ce serait dommage de rater ça, non?

Stéphane Schreiber



# TRUCS ET ASTUCES

#### PLUS PROPRE!

Il est paradoxal qu'un ordinateur de la classe de l'Amiga ne possède pas de commande pour effacer une fenêtre CLI: l'alias Clear du Shell ne satisfait certainement pas tout le monde. En tout cas, pas ceux qui ne possèdent pas le WorkBench 1.3! De plus, Clear efface les fenêtre Shell mais pas les fenêtres CLI.

e programme qui suit répare cette petite lacune.

Son principe est très simple : après avoir ouvert la dos.library, le programme recherche le canal de la fenêtre à partir de laquelle il a été appelé, puis y écrit une séquence de caractères de contrôle (cf. documentation sur les entrées/sorties de l'Amiga) :

£9b,";H" Ramène le curseur ligne 1 colonne 1 (HOME); £9b,"J" Efface la fenêtre à partir du curseur.

Pour terminer, la dos.library est fermée et le programme rend la main.

Le programme a été écrit avec Devpac 2 mais ne présente pas de problème de compatibilité avec le préhistorique K-Seka que ceux qui aiment s'embêter affectionnent...

Enfin le code objet de ce programme est entièrement relogeable, ça peut toujours être utile. Mieux il est complètement réentrant. En d'autres termes, vous pouvez le rendre résident par la commande

Resident Cls Pure ADD

placée dans votre Startup-Sequence, ou bien tout simplement en positionnant le bit p dans les attributs de protection par la commande

Protect Cls +p

L'avantage de ceci est que l'AmigaDOS n'ira plus chercher la commande Cls sur disque mais en mémoire, ce qui évitera la très désagréable séance de "disk jockey" aux malheureux possesseurs d'un seul et unique drive.

Encore quelques remarques : il est parfaitement possible de modifier très légèrement ce programme afin qu'il permette de changer la couleur d'écriture ou celle du fond de la fenêtre. A titre d'indication, voici quelques codes utiles à placer au label "debut" dans le listing :

définition de la couleur et du style d'écriture : \$9b, style, ";", cl, c2, "m

où style est un caractère ASCII pouvant être :

"O" : écriture normale; "1": écriture grasse; "2" : écriture italique; "3" : écriture soulignée;

c1 est une chaîne de caractères ASCII pouvant

être :
"30" à "37" : couleurs du texte de 0 à 7 c2 est chaîne de caractères ASCII pouvant être : "40" à "47" : couleur du fond de 0 à 7

- rendre le curseur invisible (pour faire une blague?) : \$9b, "O", "", "p"

rendre le curseur visible : \$9b, "", "p"

Et il y en d'autres...

Frédéric Mazue

```
:*** CIS ***
: Programme d'effacement de la fenêtre
; CLI ou Shell courante
; par F MAZUE
; offsets d'exec.library
OldOpenLibrary = -408
CloseLibrary = -414
; offsets de dos.library
Output = -60
      = -48
Write
 tst.1 d0
                           ; si d0 contient 0, c'est que le
                           ; programme a été lancé depuis le
                           ; WORKBENCH, il n'v a donc pas
                           ; de fenêtre à effacer...
                           ; VITE, fuyons le GOUROU
        erreur
 beq
 move.1 $04,a6
                           ; execbase dans A6
        dosname (pc), al
 isr
        OldOpenLibrary (a6) ; ouverture de dos.library
                          ; ça n'a pas marché on arrête tout
 move.l d0,a6
                           ; dosbase dans a6
        Output (a6)
                           ; cette fonction recherche le canal
                           ; de la fenêtre CLI ou Shell courante.
                           ; le résultat est dans d0 ET dans d1
 lea
        debut (pc), a0
                           : adresse des chars de contrôle
                           : à ecrire dans d2
 move.l a0.d2
                           ; ceci est une particularité du 68000 :
                           ; ces deux instructions occupent
                           ; le même nombre d'octets que la seule
                           ; instruction move.l #debut,d2
                           ; le temps d'éxecution est le même
                           ; l'avantage est que le code objet
                           ; sera reloquable
                          ; nombre de caractères
 moveq #(fin-debut),d3
                           ; pas de parenthèses avec K-SEKA
        Write (a6)
                           ; effacement de la fenêtre
 isr
 move.l a6, a1
                           ; dosbase dans al
 move.1 $04.a6
                           : execbase dans a6
 jsr CloseLibrary (a6) ; fermer dos.library
erreur:
 rts
                          ; et (déjà) c'est fini
dosname: dc.b 'dos.library',0
        even
debut: dc.b $9b, "; H"
                          ; ATTENTION, aux majuscules !
        dc.b $9b, "J"
```



# TRANSACTOR

#### VIRUS KILLER? MON CEIL!

Comment, quoi, que vois-je? Nos chers Zeus-Brothers seraient-ils tombés malades? Que leur arrive-t-il? Ils nous avaient habitué à une programmation de qualité avec leur Tube-Intro et voilà qu'ils font preuve d'un manque de maturité flagrant en osant faire publier un virus-killer (un tueur de virus pour les francophones) qui, non content d'être lui-même un virus, ne guérira pas plus de cinquante pour cent des disquettes infectées.

#### M inute, je m'explique.

A ces mots, je vois les intéressés se lever, prêts à me balancer leur clavier en pleine figure. Bon, ils ont quand même droit à quelques explications.

Le virus-killer des Zeus-Brothers est calqué sur le fonctionnement du SCA (Swiss Cracking Association), le plus primitif : il reprogramme les vecteurs CoolCapture et DolO. C'est bien et ça empêchera facilement les trois quarts des virus de se reproduire (je ne me contredis pas, seule la moitié sera réellement tuée) mais reste l'autre quart.

Enumérons quelques-uns de ces phénomènes :

le byte bandit est l'exemple même du virus étanche aux remontrances des Zeus-Brothers : il ne reprogramme ni le CoolCapture, ni le DolO général. Il s'attaque à l'interruption de niveau 5, au vecteur DolO propre au trackdisk.device et enfin, installe une structure résidente. Ici, je sens que le public néophyte commence à se demander quel langage je parle. Ne vous en faites pas, je m'expliquerai sur ces points sombres un peu plus tard;

- le Byte Warrior (ou DASA) est en fait un virus-killer... qui plante l'ordinateur. Après le traitement à la sauce Zeus-Brothers, il ne pourra certes plus se reproduire, mais ses effets pernicieux demeureront : lui aussi installe une structure résidente, et de plus, il affecte les vecteurs CoolCapture ET Cold-Capture (patience, les excités du clavier, le vais

venir aux explications);

I'IRQ est un cas à part : il ne s'installe pas sur le bootblock mais se greffe sur les fichiers exécutables de votre disquette. Je sais peu de choses sur son mode de fonctionnement sauf que lui aussi fonctionne avec une interruption (IRQ signifie Interrupt Request).

#### C'EST PARTI POUR LE COURS DE L.M.

Ca suffit pour les exemples. Les maniaques de l'assembleur sont-ils toujours à leur poste? Oui? OK.

C'est parti pour le voyage à l'intérieur de l'Amiga tm (attention, ça va gazer : je me suis mis un petit Higelin sur la platine). A titre de renseignement, toutes les explications que je vais donner sont largement inspirées d'un certain livre de 639 pages qui devrait être le nouveau testament pour nous tous!

Je passerai sur le vecteur DolO général. Il est assez expliqué dans les colonnes de la Zeus-saga. Je signalerai cependant l'existence d'un vecteur Dol0 propre à chaque device. On le trouve à l'offset néga-

tif -28 de la structure device.

J'ajouterai à l'existence d'un vecteur CoolCapture celle d'un vecteur ColdCapture à l'adresse Execbase + 42. Son fonctionnement diffère un peu de celui de CoolCapture. En effet, il n'y est pas permis d'utiliser le pointeur de pile (SP) et par conséquent, la routine ne peut pas se terminer par un RTS (les instructions JSR, BSR et RTS utilisant le pile). On la termine donc avec un JMP (A5).

Les structures résidentes se trouvent un peu partout en mémoire. Elles sont trouvées à l'initialisation par le premier mot suivi du premier long mot (cfr infra) et leur code est exécuté selon le mode de fonctionnement de la structure. En voici la forme :

Taille		Rôle
Word	MatchWord	\$AFC pour que le système reconnaisse ici une structure résidente
Long	MatchTag	pointeur sur l'adresse 0 de la structure Pour que le système vérifie qu'on aie ici une structure résidente
Long Byte		pointeur sur la fin de la structure détermine le mode de fonctionnement de la structure : est-elle présente pour créer une library ou pour activer une routine?
Byte Byte Long Long Long	Name	pointeur sur le nom de la structure pointeur sur les commentaires de la structure pointeur sur la routine à exécuter

#### L'ALTERNATIVE

Le programme que je propose dispose d'assez de commentaires pour être compris. Je tiens à signaler qu'il ne tue pas les virus présents sur le bootblock. Il ne fait que les tuer en mémoire. Si vous désirez "nettoyer" le bootblock, le mieux (et le plus simple) est encore d'utiliser la commande install dfx: du CLI. Pour plus de renseignements, contactez moi sur bitnet: VISITEUR8/BNANDP51

The lazy Coder from Paralaxx

PS : A la dernière minute, j'ai remarqué qu'il restait un ''bug'' dans la version du programme ci-joint : il détecte et tue en effet une structure résidente appartenant au système. Cela ne provoque apparamment pas de problèmes de fonctionnement, mais le message d'avertissement est affiché à chaque fois que le programme est appelé.



```
; Ceci est un utilitaire de The Lazy Coder
; Trouve n'importe quel virus résident en mémoire et le tue.
: Créé le 18 juin 1989
; Modifié le 14 aout 1989 pour tuer encore plus de virus connus
; Modifié le 17 octobre 1989 pour tuer les structures résidentes
; Modifié le 10 décembre 1989
; pour traduire les commentaires en français pour Commodore Revue.
: Compilé avec ASSEMPRO de Data-becker GmbH
                          ; D5 sert de drapeau pour savoir si on a
                          ; trouvé un virus.
 move.1 4,a6
 jsr
        -120 (a6)
                         ; Pas de multitache ni d'interruption
        -132 (a6)
                         ; durant le programme car certains viru
 jsr
                          ; en profiteraient.
 move_1 $2A(a6),d0
                          ; Cherche un virus dans les vecteurs
                          ; Cool, Cold et Warm capture
 move.l $2E(a6),dl
 move.1 $32(a6),d2
        d1.d0
 add.l
 add.l
        d2, d0
 cmp.1 #0,d0
         NoVirus1
 beq
 clr.1 $2A(a6)
        $2E (a6)
 clr.l
 clr.1
        $32 (a6)
 lea
         $22 (a6),a1
 clr.w d0
 move.w #$17,d1
                         ; Recalcule la somme de controle.
loop:
 add.w
         (a1) + d0
 dof
        dl,loop
 not.w d0
 move.w d0, (a1)
 move.b #-1,d5
NoVirus1:
                          ; Cherche un virus ayant détourné le
 move.1 -454 (a6), d0
                          ; vecteur DoIO()
 move.1 -460 (a6), d1
                          ; (SCA & Byte-Warrior-DASA)
                         ; Marche avec A500 et A200 kickstart 1.2.
 addi.1 #18,d1
 cmp.1 d0,d1
                          ; N'a pas été testé avec des versions
                          : supérieures.
         NoVirus2
 bea
 move.1 d1,-454(a6)
 move.b #-1.d5
NoVirus2:
      $15e(a6),a0
                         ; Cherche un virus ayant détourné
 lea
                         : le vecteur DoIO()
       TDname, al
                         ; spécifique au trackdisk.device (Byte-
 lea
                          ; Bandit)
 movem.1 d5/a0-a1,-(a7)
 jsr -276 (a6) ;FindName
 movem.1 (a7)+,d5/a0-a1
 tst.l d0
 bea
        NoVirus3
                         : Ce n'est pas normal :
                          ; pas de trackdisk.device ???
 move.1 d0.a0
 move.1 -28(a0),d0
                          : Voir la remarque pour le DoIO général
 move.1 -34(a0),d1
 sub.1 #$ac,d1
 cmp. 1 d0. d1
 beg
         NoVirus3
 move.b #-1.d5
 move.1 d1,-28(a0)
NoVirus3:
 move.1 300 (a6), a0
                         ; Cherche un virus ayant installé
Loop3:
                          ; une structure résidente en RAM
 tst.l
         (a0)
 beq
         NoVirus4
 cmp.l #$fc0000, (a0)+ ; Tue sans distinction toute
```

```
Loop3
                         ; structure résidente en RAM
 move.w #0,-4(a0)
                         : Efface le MatchWord
 move.b #-1,d5
 bra
        Loop3
NoVirus4:
                         ; Cherche un virus ayant Installé
 move.l a6,a0
                         ; une interruption.
 move.1 #16,d0
 move.l a0,d2
        d2
 swap
 and.w
        #$00ff.d2
Loop4:
 move.1 (a0).dl
 swap
 add.w #$00ff.dl
 cmp.w #$fc00,d1
         OKThisTime
                         ; Est-ce une interruption gérée en ROM ?
 beq
 tst.w dl
        OKThisTime
                         ; Y-a-t-il seulement interruption ?
 bea
 cmp.w
        d1,d2
 beq
        OKThisTime
                         ; Est-ce une interruption traitée par EXEC
 clr.1
        (a0)
                         : Cette solution risque de planter
                         ; mais c'est la seule que j'ai trouvée
 move.b #-1.d5
OKThisTime:
 add.l #4,a0
 dra
        d0. Loop4
NoVirus5:
 isr
        -138 (a6)
                         ; réinstaurer le règne des interruptions
        -126 (a6)
                         ; et du multitache.
 1sr
 tst.b d5
                         ; affiche un message de type GURU
                         ; si il y avait un virus.
        NoVirus
 beq
 clr.1 d0
        IntuitionName, Al
 lea
 isr
        -552(a6) / Ouvrir intuition.library
 move.l d0.IntuitionBase
 move.l d0,a6
        Message, A0
 clr.1 d0
 move.1 #80,D1
 isr
        -90 (a6)
                         ; affiche un message d'alerte
 movea.1 4,a6
 move.1 (IntuitionBase),al
 jsr -414 (a6)
                       ; fermer intuition.library
NoVirus:
 rts
IntuitionName:
dc.b
       'intuition.library',0
IntuitionBase:
dc.1 0
Message:
dc.w
        180
        20
 dc.b
         ' Il y avait un virus actif en mémoire',0,1
 dc.b
 dc.w
        232
 dc.b
 dc.b
        'Il est maintenant désactivé',0,1
 dc.w
        116
 dc.b
 dc.b
         'Un autre utilitaire de T.L.C. from PARALAXX !!!',0,0
 even
TDname:
        'trackdisk.device',0
dc.b
 even
 nop
 END
```



## INITIATION A L'AMIGADOS

## ÔTE-TOI DE LÀ, QUE J'M'Y METTE!

Depuis le Workbench 1.2 et à chaque nouvelle version du système, on se trouve confronté au problème de la mise à jour de la configuration de l'ordinateur. Il n'est en effet pas rare de subir des crashs et des GURUs lorsqu'on mélange les versions du système.

n jour ou l'autre, tout utilisateur se retrouve Confronté à ce dilemne : doit-il, pour installer un logiciel, copier tous les fichiers de la disquette originale vers son disque système, ou peut-il ne copier "intelligemment" que les quelques fichiers réellement nécessaire?

La première approche semble la plus sûre, mais elle présente deux inconvénients : gaspillage de la mémoire de masse, et grande difficulté pour conserver dilemmeronnement homogène, car chaque logiciel semble être conçu pour être le seul installé. La seconde approche semble être la plus raisonnable et la plus élégante, car elle permet de mieux utiliser les ressources de l'ordinateur et elle respecte tout le travail de configuration déjà effectué (version du système, fichier de démarrage,

Preferences, pointeur, imprimante...).

Avec l'arrivée du système 1.3.2. (uniquement pour remédier à quelques bugs), je me suis attaqué à l'automatisation du processus de mise à jour d'une configuration logicielle. En fait, un système d'exploitation (ou n'importe quelle autre combinaison de programmes) satisfait rarement de manière identique tous les utilisateurs. Chacun dispose d'une marge de manœuvre pour le configurer et l'adapter. Si à chaque progrès, à chaque avancée, à chaque "release" tout le travail est à refaire, la majorité des utilisateurs refusera de faire évoluer sa configuration, si le gain n'est pas évident. Dans mon cas particulier, l'intérêt du 1.3.2 résidait dans la réduction des bugs liés à la mauvaise gestion du nouveau coprocesseur SUPER-AGNUS par certains programmes (dont le DiskCopy de la disquette Workbench), coprocesseur dont est équipé mon Amiga 2000 acheté récemment.

Faire une installation propre, c'est n'installer que les fichiers nécessaires, c'est-à-dire ceux modifiés ou nouveaux, sans pour autant détruire ceux qui sont le fruit de nombreuses heures d'expériences et de

travail acharné.

Quels sont les fichiers de configuration? En ce qui concerne l'Amiga et son système d'exploitation, il faut accorder une attention toute particulière aux fichiers suivants:

S:Startup-Sequence: fichier de démarrage (équivalent de autoexec.bat sous MS-DOS);

- S:Startup II: fichier de configuration auxiliaire, exécuté depuis la Startup-Sequence pour profiter des avantages d'un processus SHELL (la Startup-Sequence est exécutée par un processus CLI, qui ne peut utiliser ni les commandes résidentes, ni les alias);

Devs: System-configuration: fichier des paramètres gérés par le programme Preferences (couleurs du WorkBench, position de l'écran, caractéristiques du port série, choix de l'imprimante, options pour l'impression graphique, etc.). Malheureusement, ce fichier est sous forme binaire; pour en étudier le contenu, il faut faire appel au programme

Preferences.

Note: le répertoire S: correspond, sauf ordre contraire (commande Assign), au répertoire Sys:S et Devs; au répertoire Sys:Devs, Sys: enfin étant le nom générique de la disquette ayant servi au

démarrage : Ouf!

Avant de remplacer ces fichiers, il faut comparer la nouvelle version avec l'ancienne, pour voir ce qu'elle apporte. Si ce sont de simples détails esthétiques (genre numéro de version), on peut s'en passer ou les appliquer manuellement; si les différences sont plus importantes, il faudra vraisemblablement extraire de l'ancien fichier tout ce qui était spécifique pour l'ajouter dans le nouveau. C'est en partie pour cette raison que je recommande de toujours signaler par des commentaires adéquats les ajouts et autres modifications dans un fichier de configuration.

C'est parce qu'il faut traiter ces trois fichiers avec prudence que le processus de mise-à-jour ne doit pas être totalement automatique, mais au contraire interactif. De manière similaire, c'est parce qu'il y a beaucoup de fichiers concernés qu'il doit être "intelligent" et effectuer tous les tests possibles pour ne proposer comme candidats à la mise à jour, que les fichiers réellement nouveaux.

Comment détecter ces fichiers? Plusieurs cas peuvent se présenter :

le cas le plus simple est celui dans lequel le fichier existe sur la disquette source, mais pas sur la disquette destination;

- les fichiers de départ et de destination n'ont pas la même taille (plus souvent qu'on ne le pense, les nouveaux fichiers se revèlent être plus petits que

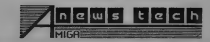
ceux qu'ils remplacent);

les fichiers n'ont pas la même date de création, mais ce critère n'est pas toujours fiable car bon nombre de systèmes ont une notion du temps bizarre (horloge qui n'est pas à l'heure, horloge détraquée, etc.) et bon nombre d'utilisateurs n'ont pas encore pris l'habitude de copier les fichiers avec la commande COPY ...

CLONE qui conserve la date originale et les attributs des fichiers (contrairement à la même commande COPY sans l'option CLONE). En conséquence, lorsque les dates deffèrent, il convient d'effectuer un autre test sur le contenu même des fichiers, afin

de déterminer si il est resté identique.

enfin, il y ■ quelques rares occasions (surtout à la suite de commandes COPY mal conduites sans l'option CLONE, ou après l'utilisation de program-



mes de sauvegarde qui positionnent l'attribut "archivé") où ce sont les attributs des fichiers (protégés contre l'écriture, contre la lecture, contre l'effacement, contre l'exécution, fichier script, archivé, fichier pur que l'on peut rendre résident) qui ne sont pas identiques, auquel cas, il suffit de modifier les attributs de l'ancien fichier grâce à la commande PROTECT.

Une fois cette recherche accomplie, l'utilisateur doit avoir la possibilité de suivre la recommandation du programme (COPY ou PROTECT) ou de l'ignorer pour chacun des fichiers que la première phase aura trouvé intéressant.

Comment réaliser cette détection?

Etant donné que les tests couvrent des domaines différents, il fallait choisir un langage versatile capable de collecter et de comparer toutes les informations pertinentes sur les fichiers (taille, âge, contenu), et accessible à tous. Comme le Basic Amiga est diffusé avec la machine, tout le monde y a accès, mais est-il suffisamment puissant?

En fait, il s'avère tout à fait adapté, car il peut utiliser toutes les commandes de l'AmigaDOS grâce à la fonction "Execute" de la bibliothèque Dos, qui permet l'utilisation d'une ligne de commande comme ci celle-ci avait été introduite dans une fenêtre CLI/SHELL. Comme on va le voir, récupérer les commandes de l'amigaDOS grâce à la routine Execute nous économinsera beaucoup de programmation. De plus, l'utilisation de ces commandes nous garantit un certain niveau de performance. Malgré cela, le programme net de 10 à 15 minutes pour établir la liste des fichiers susceptibles de mise-à-jour, c'est pourquoi de nombreux PRINT de mise au point sont encore présents dans le listing : ils permettent de mieux suivre le déroulement du programme, mais ils le ralentissent de manière notable. Mais enfin, ce n'est pas tous les jours qu'on refait son système, n'est-ce-pas?

Voici le listing programme. On se retrouve le mois prochain, si tout va bien.

B. de Mil

```
REM Programme de mise à jour COMREV
PRINT "ATTENTION : ce programme exige beaucoup de mémoire !"
PRINT FRE (0)
CLEAR . 70000
PRINT FRE(0)
REM les variables chaines de caractères peuvent prendre
REM beaucoup de place (voir routine de comparaison)
DECLARE FUNCTION Execute& LIBRARY
LIBRARY "dos.library"
REM grace au fichier dos.bmap qui décrit les paramètres requis
REM par les routines de la bibliothèque DOS,
REM l'AmigaBasic peut appeller Execute sans aucune difficulté
REM ATTENTION : il est nécessaire de lancer l'AmigaBasic
REM depuis une fenêtre CLI/CHELL pour pouvoir utiliser
REM cette capacité sans voir apparaître le GURU !
DEFINT a, b, i, j, u
REM économise des % à chaque usage de variable entière
astop = 0
bstop = 0
DIM r$(15)
DIM aname$(150), asize$(150), aprot$(150), adate$(150)
DIM bname$(150), bsize$(150), bprot$(150), bdate$(150)
DIM command$(150)
REM Declaration des tableaux concernant les fichiers
REM nom, taille, attribut, date
REM les tableaux A sont pour la disquette de départ
REM les tableaux ■ sont pour la destination
INPUT "repertoire de depart ": in$
INPUT "repertoire d'arrivee "; out$
update = 0
REM première phase: construction de la liste des fichiers
FOR i = 1 TO 13
 READ r$(i)
  REM pour tous les répertoires du tableau r$ contient les noms
```

```
REM des répertoires système qui contiennent potentiellement
REM des fichiers à transférer
doscall(r$(i))
REM doscall est la sous-routine qui construit les tableaux
REM de nom, taille, attribut et date de fichiers triés
REM alphabétiquement pour chaque répertoire r$
bstart = 1
FOR ii = 1 TO astop
 REM pour tous les fichiers du répertoire de départ
  FOR iii - bstart TO bstop
    REM pour tous les fichiers restant du répertoire d'arrivée
    IF aname$(ii) < bname$(iii) THEN
     REM le fichier du répertoire de départ est absent puisque
     REM le fichier courant du repertoire d'arrivée lui est supérieur
     command$(update) = "copy "+in$+r$(i)+aname$(ii)+" to "+out$+r$(i)
     command$(update) -command$(update) + " CLONE": REM Important !
     update - update + 1
     RFM on met de coté la commande à effectuer
     REM PRINT "new file"; aname$(ii)
     bstart - iii
     GOTO loop:REM Arggggggggggghhh, un GOTO (j'ai honte)
     REM l'instruction correcte est un NEXT ii, mais l'AmigaBasic
     REM ne l'apprecie pas lorsqu'il y en plusieurs pour un seul FOR
    END IF
    IF aname$(ii) = bname$(iii) THEN
     REM le fichier existait déja
IF INSTR(aname$(ii),".info") \Leftrightarrow 0 AND asize$ = bsize$ THEN
REM c'est un fichier .info correspondant à l'icône, si il
       REM n'a pas changé de taille, je préfere garder l'ancien
       REM qui contient les coordonnées que j'aie fixé par
       REM l'option Snapshot du Workbench
       hstart = iii
       GOTO loop: REM Oui, je sais, c'est un GOTO
     IF asize$(ii) O bsize$(iii) THEN
       REM pas de discussion, la taille a changé
       command$(update)= "copy "+in$+r$(i)+aname$(ii)+" to "+out$+r$(i)
       command$(update)=command$(update)+" CLONE":REM Essentiel !
       update = update + 1
       REM PRINT "copy because of size "; aname$(ii)
     ELSE
       IF aprotS(ii) <> borotS(iii) THEN
         REM seuls les atttributs du fichiers ont changé,
         REM la commande PROTECT suffit
         command$(update) = "protect "+out$+r$(i)+bname$(iii)+" "+apsot$(ii)
         command$ (update) -command$ (update) +" ADD"
         update = update + 1
         REM PRINT "protect"; aname$(ii)
       ELSE
         IF adateS(ii) O bdateS(iii) THEN
           REM les dates sont différentes, il va falloir comparer
           REM le contenu des fichiers avec la sous-routine compare
           from1$ = in$+r$(i)+aname$(ii)
           from 2$ = out$+r$(i)+bname$(iii)
           CALL compare (from15, from25, different%)
           IF different ♥ ○ 0 THEN
             REM le contenu est différent, donc copie
             command$(update)= "copy "+in$+r$(i)+aname$(ii)
command$(update)=command$(update)+" to "+out$+r$(i)+" clone"
              update - update + 1
              REM PRINT "different "; aname$(ii)
            END IF
          END IF
        END IF
      END IF: REM syntax error
      REM souvent l'AmigaBasic rapporte une erreur de syntaxe
      REM juste après l'instruction END IF d'un bloc IF..ELSE..END IF
      REM lorsqu'il prend la première branche
      REM il faut vérifier qu'on ne modifie pas la variable testée
      REM entre le IF et le END IF.
      REM Parfois, ajouter une instruction bidon après le END IF
      REM permet de supprimer ce BUG, (car c'en est un !!) bstart = iii
      GOTO loop
     END IF
     REM si on arrive ici, ca veut dire que le fichier du répertoire
     REM de départ n'a pas encore trouvé son jumeau, on va donc étudier
    REM le fichier suivant dans le répertoire d'arrivée
   NEXT 111
   REM fin de la boucle sur les fichiers du répertoire d'arrivée
   REM ce NEXT iii est le seul -> pas de problème
   command$(update) = "copy "+in$+r$(i)+aname$(ii)+" to "+out$+r$(i)+" clone"
   REM si on est arrivé là, ca veut dire qu'on a épuisé tous les fichiers
   REM du repertoire d'arrivée sans y trouver celui du repertoire de départ,
   REM on doit donc l'ajouter à notre liste contenu dans le tableau update
   update - update + 1
   REM PRINT "last file"; aname$(ii)
   bstart - bstop
  REM voici la cible des GOTO (Arggggggghh again)
 NEXT ii
 REM fin de la boucle sur les fichiers du répertoire de départ
```



```
NEXT i
REM fin de la boucle sur les répertoires
REM deuxième phase: mise à jour sélective
IF update = 0 THEN
 PRINT "pas de fichiers à mettre à jour"
 FOR i = 1 TO update-1
    REM pour toutes les commandes enregistrées
    COLOR 3,2
    PRINT "OK ":
    COLOR 1,0
             " pour executer ":commandS(i):
    PRINT
    INPUT oks
    REM demander l'approbation de l'utilisateur
    IF UCASES (ok$) O "N" THEN
     REM si l'utilisateur ne répond pas N ou n
      x = \text{Execute4}(SADD(command$(i)+CHR$(0)), 0, 0)
      REM on demande à l'AmigaDos d'éxecuter la commande
    END IF
 MEXET 1
END IF
LIBRARY CLOSE
REM il est très important de fermer une bibliothèque si on l'a ouverte
DATA "","c/","devs/","devs/printers/","devs/keymaps/","Expansion/"
DATA "fonts/","l/","libs/","Prefs/","s/","System/","Utilities/"
REM il est plus pratique de mettre le nom des répertoires système
REM dans une série de DATA à lire dans la boucle principale
SUB doscall(dir$) STATIC
 SHARED ins. outs
  SHARED aname$(),asize$(),aprot$(),adate$()
  SHARED bname$(),bsize$(),bprot$(),bdate$()
  SHARED astop, bstop
 REM doscall est la sous-routine qui construit les tableaux REM de nom, taille, attribut et date de fichiers triés
  REM alphabétiquement pour chaque répertoire r$
  REM à la fois pour le départ et pour la destination
  REM toutes les variables non partagées par SHARED sont locales.
  REM Elle utilise intensivement LIST et SORT que vous pouvez
 REM rendre résident ou (au moins) copier en RAM: pour
  REM aller plus vite. Vous pouvez aussi ajouter des buffers
  REM sur la source et la destination grace à la commande
  REM AmigaDos ADDBUFFERS. Par exemple ADDBUFFERS DF0: 20
 REM ajoute 10 K-octets au lecteur de disquettes DF0:.
temp$ = "list " + in$ + dir$ + " files nohead to RAM:temp"
  PRINT "doing ":temp$
  REM construction d'une première ligne de commande AmigaDos appropriée
  x = Execute (SADD(temp$+CHR$(0)), 0, 0)
  REM liste des fichiers par nom, attributs, taille et date
  x = Execute&(SADD("sort ram:temp ram:in"+CHR$(0)), 0, 0)
  REM tri par la commande AmigaDos SORT sur le nom des fichiers
  OPEN "RAM: in" FOR INPUT AS 1
  REM lecture du fichier trié
  WHILE NOT EOF (1)
    REM tant qu'on n'a pas atteint la fin du fichier
    i -i +1
    LINE INPUT #1.aS
    REM on lit une ligne complète
j = INSTR(a$," ")
     aname$(i) = UCASE\$(LEFT\$(a\$, j-1))
    REM le nom s'arrête au premier blanc
WHILE MID$(a$,j,1) = " "
       j - j+1
     REM la taille commence après le dermier blanc (j)
    asize$(i) = MID$(a$, j, 33-j)
aprot$(i) = MID$(a$, 34,8)
    REM les attributs occupent toujours le même emplacement
    adate$(i) - MID$(a$,43)
     REM idem pour la date
    REM PRINT i:" = "; aname$(i):TAB(30):asize$(i),aprot$(i),adate$(i) IF INSTR(aname$(i),".fastdir") \Leftrightarrow 0 THEN
       REM si il s'agit d'un fichier temporaire de CLIMate,
       REM ne pas en tenir compte
```

```
1 - 1 - 1
   END IF
 WEND
 astop = 1
REM astop représente le nombre de fichiers dans le répertoire de départ
 REM même procédure pour le répertoire d'arrivée
 temp$ = "list " + out$ + dir$ + " files nohead to RAM:temp"
 PRINT "doing ";temp$
 x = Execute&(SADD(temp$+CHR$(0)), 0, 0)
  x = Execute&(SADD("sort ram:temp ram:out"+CHR$(0)), 0, 0)
 OPEN "RAM: out" FOR INPUT AS 2
  1 - 0
 WHILE NOT EOF(2)
   1 - 1+1
    LINE INPUT #2,a$
    j - INSTR(a$,"
   bnameS(i) = UCASES(LEFTS(aS, j-1))
   WHILE MID$(a$, j, 1) = "
     j = j+1
   bsize$(i) = MID$(a$, j, 33-j)
   bprot$(i) = MID$(a$,34,8)
   bdate$(1) - MID$(a$,43)
   REM PRINT i;" = ";bname$(i):TAB(30);bsize$(i),bprot$(i),bdate$(i)
    IF INSTR(bname$(i), ".fastdir") \diamondsuit 0 THEN
     i = i-1
   END IF
 WEND
 bstop - 1
 REM bstop représente le nombre de fichiers dans le répertoire d'arrivée
 CLOSE #1. #2
 KILL "RAM:temp"
 KILL"ram:in"
 KILL "ram:out"
 REM nettoyage
END SUB
SUB compare(first$, second$, result$) STATIC
 REM pas de variables partagées autre que les paramètres
 REM compare est la sous-routine qui va lire 10 Kilo-octets
 REM des fichiers de départ et d'arrivée avec un simple test
 REM il est possible que la fonction INPUT$ ne lise pas
 REM de manière fiable 10240 caractères, car elle est
 REM documentée comme detectant le caractère CTRL-C comme
 RFM la fin de son entrée
 REM enfin, si ce CTRL-C est à la même place dans les deux
 REM fichiers, cela reste correct
 REM PRINT "comparing ";first$;" ";second$;" ";
 OPEN first$ FOR INPUT AS 1 LEN-2048
 OPEN secondS FOR INPUT AS 2 LEN=2048
 REM c'est à cause de ces buffers 2048 et des variables
 REM from1$ et from2$ que la fonction CLEAR, 70000 est
 REM nécessaire au début du programme
 result% - 1
                            size% - 10240
 IF LOF(1) > 10240 THEN
 IF LOF(1) < 10241 THEN
                            sizet - LOF(1)
 REM ARGGGGGGG BUG in IF. THEN .. ELSE .. END IF
 from1$ = INPUT$(size*,1)
from2$ = INPUT$(size*,2)
  IF from1$ = from2$ THEN result& = 0
 REM c'est le test essentiel de cette routine
 REM si INPUT$ ne vous paraît pas fiable, vous pouvez
 REM utiliser une boucle du style
 REM tant que pas fin de fichier de 1 et de 2
 REM lire un caractere de 1
 REM lire un caractere de 2
       comparer
 REM
       si différent :
 REM
        sortir de la sous-routine
 REM sinon :
 REM
        continuer
 REM cela promet de prendre beaucoup de temps
 REM même s'il y a des buffers,
 REM cette routine est déja assez lente comme ça
 REM PRINT TAB(56): result%:" (size=":LEN(FROM1$);")"
 CLOSE #1, #2
END SUB
```

Envie d'écrire dans l'Amiga NewsTech?
Toute proposition est la bienvenue à :
Commodore Revue - ANT
1 bis rue de Paradis - 75010 Paris



## APPLICATION

## INSTALLATEUR DE BOOT

Une disquette formatée sous AmigaDOS comporte 1760 secteurs d'une capacité de 512 octets chacun. Sur ces 1760 secteurs, 1758 sont utilisés par AmigaDOS pour gérer les fichiers et 2 sont soit inutilisés, soit contiennent le programme boot et la disquette est dite "autoboot".

e programme boot, que l'on met en place sur la disquette grâce à la commande CLI ''install'' est ainsi constitué :

- on trouve d'abord 4 octets qui ne sont rien d'autre que le mot DOS, et qui permettent à l'ordinateur de s'assurer que la disquette a bien été formatée par lui:

- on trouve ensuite 4 octets qui sont une somme de contrôle (Checksum en anglais) et qui est la preuve pour l'ordinateur qu'il s'agit bien d'une disquette autoboot;

- viennent 4 autres octets formant le long mot \$00000370: cette valeur est le numéro du bloc racine (RootBlock), premier secteur du catalogue très particulier que l'AmigaDos utilise;

- enfin, on trouve le programme d'amorçage proprement dit, programme très court (mais néanmoins indispensable) qui ne fait que rechercher l'adresse de base de la dos.library résidente en Rom.

Tout ceci est très loin d'utiliser entièrement les 1024 octets des 2 secteurs boot, et il est ainsi possible de venir y greffer un petit programme de son crû, histoire de personnaliser ses disquettes.

Il subsiste quand même un problème : vous avez écrit un joli programme sur votre assembleur préféré et vous l'avez sauvegardé sous forme d'un fichier exécutable. Comment transférer ce programme dans les secteurs boot?

Réponse : il suffit d'utiliser notre programme du mois, BootInstall - sous réserve que cela soit possible.

### ÇA MARCHE PAS TOUJOURS

Tout d'abord, un programme susceptible d'être installé dans le boot doit être écrit entièrement en code relatif au PC (Program Counter) car il doit être totalement indépendant de l'adresse de chargement. En effet, on ne peut pas savoir avec exactitude où le programme boot sera chargé dans la mémoire de l'Amiga. De plus, ce programme ne sera pas corrigé selon son adresse de chargement comme le serait un fichier exécutable ''normal''.

Je vous rassure, il n'est pas du tout difficile d'écrire un tel programme grâce au jeu d'instructions très complet du 68000; il suffit seulement d'y penser. Voir à ce sujet comment est écrit le programme d'exemple.

Voyons maintenant comment AmigaDos se débrouille avec des fichiers exécutables.

En effet, tous les programmes pour Amiga ne sont pas écrits en code relatif, et plus encore, un programme en C par exemple ne pourra jamais l'être. Et pour corser le problème, l'Amiga est une machine multi-tâches, ce qui signifie que plusieurs programmes peuvent être chargés en même temps en mémoire, le seul critère étant la place disponible et non l'adresse de chargement.

Toutes ces contraintes font que les fichiers sur Amiga sont eux aussi très particuliers. Ils ne sont pas constitués d'un entête suivi du programme comme sur les vieux ordinateurs 8 bits, mais constitués d'une ou plusieurs sections appelées "Hunks". Le premier hunk d'un fichier est ainsi constitué:

- d'abord un long mot indiquant de quel type de fichier il s'agit. Pour un programme exécutable c'est la valeur \$000003F3;

- ensuite un mot long qui est un pointeur sur le nom éventuel du hunk. S'il n'y a pas de nom, ce mot long est nul;

- puis un mot long dont la valeur correspond au nombre de sections hunk constituant le fichier;

- puis une série de mots longs dont chacun est le numéro du hunk à charger. L'ordre de ces mots longs définit donc pour le Dos l'ordre de chargement des hunks;

- enfin une série de mots longs dont chacun est la longueur des hunks dans l'ordre précédemment défini:

Comme ceci n'est pas clair? Voici un exemple :

 00003F3
 00000000
 00000003
 00000000

 00000002
 00000001
 00000009
 000000AA

 0000128
 000003E9
 0000009
 xxxxxxxx

 xxxxxxxxx
 xxxxxxxx
 xxxxxxxx
 xxxxxxxx

 000003F2
 yyyyyyyy
 yyyyyy

nous avons ici un programme exécutable (00003F3) dont le premier hunk n'a pas de nom (00000000) et qui est composé de trois hunks (00000003). Sera chargé d'abord le hunk numéro 0 de longueur \$09, puis le numéro 2 de longueur \$AA, puis enfin le numéro 1 de longueur \$128. C'est pourtant simple!

A la suite de tout cela vient normalement le mot long \$000003E9 qui indique au DOS qu'il arrive sur les données du programme, la longueur est encore une fois indiquée, et l'on a enfin les octets du programme (les mots longs xxxxxxxx de l'exemple ci-dessus).

A la suite des octets au programme et si celui-ci est écrit en code relatif, on trouve l'identificateur \$000003F2 qui signale la fin du hunk. Sinon, on trouve une table d'offsets qui permettront au DOS de modifier les adresses absolues du programme, suivant l'adresse du chargement. C'est par ce moyen que l'AmigaDos parvient à faire tourner n'importe quel programme n'importe où en mémoire.

On peut également trouver beaucoup d'autres cho-



ses, telle une table de débogage, mais cela nous entraînerait trop loin.

Enfin derrière le mot long \$000003F2 (fin d'un hunk), commence, par son identificateur, le deuxième hunk et ainsi de suite jusqu'à la fin du fichier.

Sachant cela, voici comment fonctionne l'installateur de boot : après appel par son nom depuis le CLI ou le SHELL (WorkBench interdit), il demande le nom du programme à transférer dans le boot. Celuici est chargé en mémoire, puis on vérifie qu'il s'agit bien d'un fichier exécutable, qu'il est constitué d'un

```
* Installateur de boot par F MAZUE *
* Ce programme a été écrit sur DEVPAC 2
```

\* mais ne doit poser aucun

move.1 d0, fichier handle

\* problème sur un autre assembleur

```
exechase = 4
AllocMem = -198
FreeMem = -210
Old OpenLibrary = -408
CloseLibrary = -414
Read
      = -42
Write
        - -48
OutPut = -60
        = -30
Open
       = -36
Close
Mode Old file = 1005
IoErr = -132
FindTask = -294
AddPort = -354
RemPort = -360
OpenDevice = -444
CloseDevice = -450
        = -456
DoIo
       = -198
Delay
run:
 move.1 execbase.a6
        dosname, al
        Old OpenLibrary (a6)
 jsr
 move.1 d0, dosbase
                          ; STOP si problème
        halte
 beg
 move.1 d0,a6
                           ; recherche du
        Out Put (a6)
                           : canal de la
 isr
                           ; fenêtre CLI
 move.1 d0, CLI_hand:
 move.1 #echo,d2
                           ; sortie du texte de demande
 isr
        print msg
                           ; Lecture du nom du
 move.l CLI_handle,dl
 move.l #read tampon,d2
                          ; fichier à installer
                           ; 200 chars max
 move.1 #200,d3
        Read (a6)
 isr
        read tampon, a0
 move.b #0,-1(a0,d0)
                           ; zéro à la fin du nom
 move.l #Mode Old file,d2 ; ouverture du fichier
 move.1 fread tampon,d1
        Open (a6)
```

seul hunk (il serait possible de traiter un fichier de plusieurs hunks, mais les complications sont grandes pour un intêret petit). On vérifie aussi que le programme n'est pas trop long (952 octets maxi) et qu'il est bien relogeable. Puis les octets du programme sont extraits et accolés aux octets d'un programme analogue au boot standard. Pour terminer, le Checksum est calculé et cette plage d'octets est écrite dans les secteur 0 et 1. C'est aussi simple que celà, malgré ce que peut laisser penser la taille du listing...

#### Frédéric Mazue

```
; si pas trouvé ou autre
         dos error
  move.l fichier_handle,dl ; lecture du fichier sur une
  move.l #buffer_fichier,d2 ; longueur de 1100 octets max
                           ; c'est plus que suffisant !
  move.1 #1100,d3
  isr
         Read (a6)
  move.l fichier handle,dl ; fermeture immédiate du fichier
                           ; pour éviter tout problème
  1sr
 ** ici est examiné le ler HUNK du fichier **
      buffer fichier, a0
 163
 move.1 (a0),d0
                          ; fichier exécutable ?
 cmp.1 #$3f3,d0
        err fichl
 move.1 8(a0),d0
                          ; une seule section HUNK ?
 cmp.1 #1,d0
        err fich2
 hno
 move.1 20(a0),d0
 move.1 d0, long fich
 cmp.1 #$EE, d0
                          ; la longueur acceptable ?
        err fich3
 bhi
        prog.al
                          ; nettoyage du tampon
 move.1 #951,d0
clr loop
 move.b #0, (a1,d0)
 dbne d0, clr loop
 adda.1 #32.a0
 move.l long fich, d0
                          ; nombre de longs mots
trans loop:
 move.1 (a0)+, (a1)+
                          ; isole les octets programme
 subq #1,d0
      trans loop
 cmp.1 #$3f2, (a0)
                          ; programme relogeable ?
 bne
        err_fich4
 move.l #insert msg,d2
                           ; demande d'insérer la disquette
 jsr
        print msq
                           ; cible
 move.1 CLI handle, d1
 move.1 #read tampon,d2
 move.1 #200,d3
                           ; attente de la touche return
 isr
      Read (a6)
 move.l #100.dl
                           ; petite temporisation afin que le DOS
 isr
        Delay (a6)
                           ; ait le temps de reconnaître la
                           ; présence de la disquette
        checksum
                           ; calculer le checksum du futur BOOT
```

# BO DE SEBASTOPOL BEAUBOURG BEAU

métro Strasbourg/St-Denis - Parking à proximité Magasins ouverts de 9 h 45 à 13 h et de 14 h à 19 h



# LE GRAND SPECIALISTE INFORMATIQUE

## LYON



Pour tout achat, GVL vous offre 1 heure de stationnement sur présentation du ticket de parking du Quai de la Pecherie

> ouvert du mardi au samedi de 9 h 45 à 13 h et de 14 h à 19 h

ACHETER UN AMIGA CHEZ GENERAL, C'EST ACHETER CHEZ LE PLUS IMPORTANT SPECIALISTE INFORMATIQUE INDEPENDANT EN FRANCE



Promotion jusqu'au 28/2/90

# DISQUETTES 3"1/2 DF DD 135 TPI

pour AMIGA 500 et AMIGA 2000

5,90FTTC pièce

### OFFRE SPECIALE ETUDIANTS ENSEIGNANTS

**AMIGA 2000** 

- + Moniteur couleur A 1084
- + CARTE XT
- + CARTE 20 Mo

PRIX GENERAL 14490F TTC

avec horloge 990F

# OPERATION COUP DE BALAI SUR MATERIEL EXPOSE AU MAGASIN

AMIGA 500

3490<sup>F</sup>

Moniteur A 1084

### FABULEUX ! POUR A 500

**LECTEUR DISK 3"1/2** 

externe, 880 Ko, Marque Océanic Products modèle Master - Garantie 2 ans

990F

**LECTEUR DISK 5"1/4** 

externe - Garantie 2 ans

1390F

AMIGA 500 + EXTENSION 512 K

avec horloge

4290F

## OFFRES IMBATTABLES GENERAL POUR AMIGA

2 joysticks PRO 500 + 1 quadrupleur de joystick	295 F
2 rames listing papier blanc 11 pouces	
2 boites de rangement MEDIABOX POSSO (3 POUCES 1/2)	
Lot de 3 rubans pour Imprimante CITIZEN 120D	
Lot de 3 rubans pour Imprimante STAR LC 10	150 F
Bombe spéciale COMPUNETT pour nettoyer votre ordinateur	79 F
Bombe spéciale PRINTER 66 pour nettoyer votre imprimante	79 F
Socie orientable MONIBASE pour moniteur Amiga 1084	195 F
Filtre écran en micromailles pour moniteur Amiga 1084	179 F

Câble en sus

Tapis souris MOUSEMAT en néoprène

Disquette de nettoyage 3 POUCES 1/2

## STATION MICRO GENERAL AMIGA

comprenant:

69 F

99 F

1 bureau pro avec 2 tablettes coulissantes et coffret de rangement avec porte (couleur noire) ;

- 1 tuner TV PAL/SECAM avec 20 stations pré-sélectionnées + cable de liaison moniteur 1084;
- + 1 Joystick PRO 500;
- + 10 disques vierges

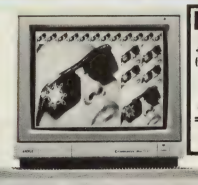
1790F



## LE GRAND SPECIALISTE

## AMIGA

## ORDINATEUR PERSONNEL COMMODORE C= AMIGA 500



### CADEAU!

MANETTE DE JEU + MEGAPACK SOFT (COMPILATION DU MOIS)

- + PACK PRO + LE SUPER SAC GENERAL GARNI DE 20 DISQUETTES VIERGES
- = 600<sup>F</sup> de CADEAUX ce mois-ci chez **GENERAL**

AMIGA 500 + STARTER KIT

3890FTTC

AMIGA 500

A crédit CETELEM : 90° comptant

1ª échéance 120 jours après achat.

Coût total du crédit avec assurance : 546F

TEG 17.92

12 mensualités de 355,50<sup>F</sup>

690FTC

A crédit CETELEM : 90° comptant + 18 mensualités de 258,40° 1° échéance 120 jours après achat. Coût total du crédit avec assurance : 971,20° TEG 17,92 % AMIGA 500 + Monit. coul. A1084

A crédit CETELEM : 90° comptant + 36 mensualités de 244,10° 1° échéance 120 jours après achat. Coût total du crédit avec assurance : 2607,60° TEG 17,92 %

A 500 + Monit. coul. A 1084 + Starter Kit

6590FTC

A crédit CETELEM : 90° comptant + 36 mensualités de 251,80° 1° échéance 120 jours après achat. Coût total du crédit avec assurance : 2684,80° TEG 17,92 %

STARTER KIT est un package composé de : KINDWORDS (traitement de texte), FUSION PAINT (logiciel de dessin), CRAZY CAR (simulation de pilotage), SUPER SKI (simulation de ski), MINIATUR GOLF (simulation de golf).

à la mémoire (DMA). Bien que l'électronique interne de l'Amiga 500 soit identique au niveau des fonctions à celle des composants de l'Amiga 1000, il existe des différences physiques distinctes dues à la taille de l'A500. De nombreuses fonctions exécutées par des composants distincts dans l'Amiga 1000 ont été intégrées dans des puces plus grandes sur l'A500. Notamment, l'A500 utilise la version "FAT" (84 broches) de la puce personnalisée Agnés et un circuit prédiffusé (Gary) qui comporte la logique de sélection des puces #I une partie du contrôleur de disquettes.

## ORDINATEUR PERSONNEL COMMODORE C= AMIGA 2000



Pour les utilisateurs particuliers, Commodore a lancé l'AMIGA 500 avec lequel il conquiert leur cœur et leur portefeuille. LA PUISSANCE D'AMIGA: Si ce n'était sa couleur beige, propre aux ordinateurs Amiga, vous pourriez facilement confondre l'Amiga 500 avec le Commodore 128: le clavier de l'A500 est incorporé dans le boîtier système (comme celui du C128); il prend en charge une alimentation externe et a la même forme que celui du 128. Ses dimensions sont les suivantes: 47 om de large sur 6,35cm de haut et 32 om de profondeur. Toutefois, la ressemblance s'arrête là: l'intérieur de l'A500 est totalement différent. Si vous ouvrez l'appareil, vous constatez que l'A500 est entièrement Amiga. Un microprocesseur Motorola 68000 alimente le système. C'est ce même microprocesseur qui constitue le cœur des ordinateurs Amiga 1000 et Amiga 2000 ainsi que du Macintosh de Apple et du ST de Atari. L'Amiga 500 utilise également les puces spécialisées Amiga destinées à améliorer les fonctions graphiques et sonores, les fonctions d'animation et l'accès direct

AMIGA 2000, UNE MACHINE CONÇUE POUR EVOLUER: L'Amiga 2000 comporte une mémoire de un mégaoctet, des connecteurs internes, trois unités de disques internes. Il offre également la possibilité d'exécuter des tâches au moyen d'un coprocesseur dans les fenêtres Amiga. Amiga 2000 est un ordinateur de Commodore dont la mémoire standard a été augmentée par rapport à celle de l'Amiga 1000; il comporte également des connecteurs internes en vue d'une extension utlérieure et offre la possibilité d'ajouter la compatibilité logicielle IBM PC/XT au moyen d'une carte d'extension, la carte A2088. En plus des connecteurs d'extension propres à

### AMIGA 2000 8900FTTC

A crédit CETELEM : 100° comptant + 36 mensualités de 340,80° 1™ échéance 120 jours après achat. Coût total du crédit avec assurance : 3588,80° TEG 17,92 %

AMIGA 2000 + Monit. coul. A1084 + GVP 30 Mo SCSI autoboot

17730FTTC

A crédit CETELEM : 80° comptant + 36 mensualités de 680,10° 1° échéance 120 jours après achat. Coût total crédit avec assurance : 7073,60° TEG 17,60 % AMIGA 2000 + Monit. coul. A1084

A crédit CETELEM : 190<sup>c</sup> comptant + 48 mensualités de 340,80<sup>c</sup> 1<sup>ro</sup> échéance 120 jours après achat. Coût total du crédit avec assurance : 5798,40<sup>c</sup> TEG 17,92 %

AMIGA 2000 + Monit, coul. A1084 + GVP 30 Mo SCSI autoboot

+ Carte PC XT 5P1/4

22490FTC

A crédit CETELEM: 90° comptant + 36 mensualités de 863,20°. 1° échéance 120 jours après achat. Coût total du crédit avec assurance: 8915,20° - TEG 17,60 %

Amiga, l'Amiga 2000 comporte un bus IBM PC/AT incorporé. Par conséquent, l'Amiga 2000 peut non seulement exécuter les logiciels IBM mais permettre à vos applications IBM d'avoir accès aux extensions IBM PC, notamment aux cartes 80286 et 80386.

ARCHITECTURE D'EXTENSION: La raison d'être du A2000, c'est la présence de connecteurs sur le fond de panier. Ainsi, l'Amiga possède des possibilités d'extension interne. De plus, il offre une méthode unique et astucieuse d'exécution du MS-DOS. Le connecteur la plus intéressant du fond de panier, c'est celui de la CPU à 86 broches qui a le même accès non tamponné aux bus de données al d'adresses de l'Amiga que le MC 68000.

### PACK PRO AMIGA OU QUELQUES RAISONS POUR LESQUELLES IL EST SI DIFFICILE D'ACHETER VOTRE MACHINE AILLEURS QUE CHEZ GENERAL

Avec chaque machine, GENERAL, le premier spécialiste micro indépendant, vous offre

- 1) une formation d'une demi-journée sur la machine dans notre local de formation (sauf Lyon).
- 2) une assistance téléphonique 90 jours.
- 3) une garantie de 2 ans, pièces et main d'œuvre.
- 4) un paiement en quatre fois, sans intérêt, après acceptation du dossier.
- 5) l'assurance du bon prix : si dans le mois qui suit votre achat, vous trouvez le même matériel à un prix inférieur, nous vous remboursons la différence (sauf en cas de baisse tarifaire en provenance du fabricant)
- 6) Droit à l'erreur : si dans un délai de trois jours après l'achat de votre machine, vous constatez que ses caractéristiques ne vous conviennent pas, vous pouvez l'échanger contre une autre de valeur équivalente.
- 7) Une démonstration compétente du matériel, car GENERAL est un spécialiste et c'est ce qui fera toujours la différence avec la grande surface (la technique du "achetez ce carton avec l'appareil dedans et débrouillez vous", ce n'est pas notre philosophie).
- LE COIN DES AFFAIRES: Nous pouvons vous faire bénéficier de prix intéressants sur des machines déballées. Provenance exposition. Quelques défauts d'aspect. Consultez-nous.
- SERVICE COLLECTIVITÉS: Ecoles, administrations, entreprises, étudiants, vous pouvez profiter de tarifs spéciaux. Consultez-nous.
- LA GARANTIE DU MEILLEUR PRIX: Si avant votre achat, vous trouvez un meilleur prix que chez GENERAL, faites le nous savoir et nous nous alignerons sur ce prix,
- SERVICE PROVINCE : Rien à payer à la commande. Vous réglez à la livraison de votre machine ou de ses périphériques. Profitez du bon de commande à la fin de nos annonces. Merci.



PARIS 10e Tél. 42.06.50.50 LYON 1er Tél. 72.00.96.96

### **LE GRAND** SPECIALISTE

## AMIGA

## LES IMPRIMANTES

Toutes les imprimantes sont garanties 2 ans\* Cadeau PACK PRO IMPRIMANTES GENERAL

### COULEUR



Caractéristiques techniques: Méthode d'impression : matricielle à impact. Tête d'impression à 9 aiguilles. Vitesse d'impression: listing 144 cps, courrier 30 cps. Direction d'impression bidirectionnelle en listing. unidirectionnelle en courrier ou graphique. Mémoire tampon de 4Ko, Impression couleur: 3 couleurs primaires (rouge, jaune, bleu) plus noir. Sélection via les codes de contrôle. Entrainement papier: position parking du papier en continu, tracteur-pousseur, friction, introducteur semi-automatique de feuilles, système de découpe automatique du papier en continu. Interface en standard I/F parallèle centronics 8 bits. Dimensions LxHxP: 108x384x287 mm.

a MT 81 est une imprimante matricielle à impact, 9 aiguilles et 80 colonnes. Sa vocation est de placer informatique et bureautique à la portée de tous les budgets.

AU LIEU DE 2790'

Son esthétisme la fait s'intégrer à tous les décors et lieux de travail au bénéfice de l'utilisateur.

Avec son jeu de 255 codes et caractères ainsi que ses nombreux attributs d'impression combinables entre eux, elle exprime textes et graphiques à la vitesse de 155 caractères par seconde (cps).



Bien sûr, elle obéit aux commandes des différents logiciels d'applications standards tels que tableurs et traitements de texte. La connection vers l'ordinateur s'effectue par liaison parallèle ou série.

e papier simple est entraîné par friction, le papier à picots est guidé par des tracteurs dont l'écartement est réglable avec possibilité de découpe rapide après impression.



1890<sup>F</sup>

Caractéristiques techniques: Méthode d'impression : matricielle à impact. Tête d'impression à 9 aiguilles. Vitesse d'impression: listing 144 cps, courrier 30 cps. Direction d'impression bidirectionnelle en listing, unidirectionnelle optimisée en courrier ou graphique. Entrainement papier: position parking pour papier paravent tracteurpousseur ou friction, introducteur semi-automatique de feuilles individuelles. Largeur du papier en continu de 10 à 25 cm; en feuille, de 14 à 21 cm. Interface en standard Centronics parallèle 8 bits. Dimensions LxPxH: 383x287x108 mm. Poids: 4,7 kg.

Caractéristiques techniques : Méthode d'impression : matricielle à impact. Vi-tesse : 180 cps (épreuve élite), 150 cps (épreuve pica), 30 cps (courrier élite), 25 cps (courrier pica). Sens d'impression bidirectionnel optimisé en texte. Interface parallèle 8 bits type centronics en standard. Mémoire tampon 3 Ko. Largeur papier: paravent 102 à 254 mm, feuilles sé parées 182 à 216 mm. Dim. LxHxP 485x103x302 mm. Poids 6 kg.



sur les imprimantes de cette page pour l'achat groupé avec un ordinateur d'une valeur supérieure à 5000 F (sauf promotions)

Vitesse 200 cps. 80 colonnes. 24 aiguilles. Non seule-ment la HQP-40 permet une impression superbe, de la qualité informatique à une parfaite qualité courrier, mais elle imprime aussi en couleur, pour garantir un impact maximal. La durée de vie de ses rubans est de 2 millions de caractères. Facile à utiliser, la HQP-40 est aussi d'une puissance exceptionnelle, avec de caractéristiques nombreuses conçues pour l'aider à exceller



dans tous les travaux d'impression. Cartes de polices de caractères pour une impression mult ple. Mémoire tampon de 24 Kb pour pouvoir commencer un travail pendant que vous en imprimez un autre. Ruban en couleur pour impri mer des documents plus agréables à l'œil et plus remarques. La HQP-40 peut intégrer texte et graphiques pour un résultat renversant

**PROMOTION** 



**AU LIEU DE 3795** 

Caractéristiques techniques : Méthode d'impression : matricielle à impact. Tête d'impression à 24 aiguilles. Vitesse d'impression: listing 142 cps, courrier 47 cps. Direction d'impression bidirectionnelle optimisée en listing et courrier, unidirectionnelle optimisée en mode graphique. Entrainement papier: position parking pour papier continu, tracteur-pousseur ou friction, introducteur semi-automatique de feuilles individuelles. Largeur du papier en continu de 10 à 25 cm; en feuille, de 14 à 21 cm. Interface en standard Centronics parallèle 8 bits. Formatage programmable jusqu'à 255 lignes.

### 

24 aiguilles, 80 colonnes, Qualité informatique : 160 cps/192 cps. Qualité courrier : 53 cps/64 cps. 4 polices LQ, 1 police épreuve. Carte de polices. Interfaces : Centronics; (R\$ 232 en option). Mémoire tampon d'entrée : 8Ko. Durée d'utilisation du ruban : 2 millions de caractères. Alim. papier : friction, tracteur à friction, tracteur à traction... Dim : (LxPxH) 412x320x130 mm.



#### LE PACK PRO IMPRIMANTE GENE

OU QUELQUES RAISONS POUR LESQUELLES IL EST SI DIFFICILE D'ACHETER VOTRE MACHINE AILLEURS QUE CHEZ GENERAL

Avec chaque machine, GENERAL, le premier spécialiste micro indépendant, vous offre

- 1) une assistance téléphonique 90 jours.
- une garantie de 2 ans pièces et main-d'œuvre (sauf tête d'impression).
- 3) un paiement en quatre fois, sans intérêt, après acceptation du dossier.
- l'assurance du bon prix : si dans le mois qui suit votre achat, vous trouvez le même matériel à un prix inférieur, nous vous remboursons la différence (sauf en cas de baisse tarifaire en provenance
- 5) Droit à l'erreur : ni dans un délai de trois jours après l'achat de votre machine, vous constatez que ses caractéristiques ne vous conviennent pas, vous pouvez l'échanger contre une autre de va-
- LE COIN DES AFFAIRES: Nous pouvons vous faire bénéficier de prix intéressants sur des machines déballées. Provenance exposition. Quelques défauts d'aspect. Consultez-nous.
- SERVICE COLLECTIVITÉS: Ecoles, administrations, entreprises, étudiants, vous pouvez profiter de tarifs spéciaux. Consultez-nous.
- LA GARANTIE DU MEILLEUR PRIX : Si avant votre achat, vous trouvez un meilleur prix que hez GENERAL, faites 🗎 nous savoir et nous nous alignerons sur ce prix.
- SERVICE PROVINCE: Rien à payer à la commande. Vous réglez à la livraison de votre machine ou de ses périphénques. Profitez du bon de commande à la fin de nos annonces. Merci



## LE GRAND AMIGA

## CAO: OFFRE IMBATTABLE GENERAL

**AMIGA 2000** 

+ MONITEUR COULEUR A 1084

+ TABLE TRANÇANTE ROLLAND DXY 1100 25790FTTC

+ LOG. DRAW 2000 (nous consulter pour modèle supérieur)

Solution idéale pour la création de plans et schémas pour cabinet d'architecture, de dessin mécanique, électronique, hydraulique, etc... Pour d'autres configurations, n'hésitez à nous consulter au (1) 42.06.50.50, demander Serge ou Stéphane.

## LES MEGAPACKS IMPRIMANTES POUR AMIGA

**DEFINITION:** Un MEGAPACK imprimante est un lot composé d'une imprimante pour AMIGA et d'une sélection de périphériques choisis par GENERAL pour complêter utilement votre machine. **NOMBREUSES AUTRES IMPRIMANTES AMIGA EN MEGAPACK. CONSULTEZ-NOUS.** 

<b>MEGAPACK IMPRIMANTE AN</b>	AIGA Nº 1
IMPRIMANTE STAR LC 2410	3290 F
+ CABLE	250 F
+ SUPPORT IMPRIMANTE	139 F
+ 3 RUBANS	150 F
+ 2 RAMES 11"	138 F
+ 1 BOMBE PRINTER 66	95 F
+ HOUSSE	80 F
PRIX TOTAL ELEMENT PAR ELEMENT	4142 F
MEGAPACK IMPRIMANTE AMIGA Nº 1	3650FTTC

<b>MEGAPACK IMPRIMANTE AN</b>	NIGA Nº 2
IMPRIMANTE STAR LC 10	1990 F
+ CABLE	
+ SUPPORT IMPRIMANTE	139 F
+ 3 RUBANS	150 F
+ 1 BOMBE PRINTER 66	95 F
+ HOUSSE	80 F
PRIX TOTAL ELEMENT PAR ELEMENT	2704 F
MEGAPACK IMPRIMANTE AMIGA Nº 2	2300FTC

MEGAPACK IMPRIMANTE AN	AIGA Nº 3
IMPRIMANTE STAR LC 10 COULEUR	2490 F
+ CABLE	250 F
+ SUPPORT IMPRIMANTE	139 F
+ 3 RUBANS COULEURS	150 F
+ 1 BOMBE PRINTER 66	95 F
+ HOUSSE	80 F
PRIX TOTAL ELEMENT PAR ELEMENT	3264 F
MEGAPACK IMPRIMANTE AMIGA Nº 3	2800FTTC

<b>MEGAPACK IMPRIMANTE AN</b>	AIGA Nº 4
IMPRIMANTE MANNESMANN TALLY MT81	1590 F
+ CABLE	250 F
+ SUPPORT IMPRIMANTE	139 F
+ 3 RUBANS	150 F
+ 1 BOMBE PRINTER 66	95 F
+ HOUSSE	80 F
PRIX TOTAL ELEMENT PAR ELEMENT	2304 F
MEGAPACK IMPRIMANTE AMIGA Nº 4	2000FTTC

## LES NOUVEAUTES DU MOIS

LOGICIEL
ELAN PERFORMER 590 F Logiciel d'animation graphique, présentation graphique et vidéo. Complément idéal de DELUXE PAINT 3.
EXTENSION MEMOIRE
CHIPAK 255 590 F Extension 512 K pour disque dur AS 90
DIGITALISEUR VIDEO
DIGITALISEUR VIDEO LIVE 5990 F Digitaliseur en temps réel, 25 images/seconde. Tous les modes de résolution de l'Amiga sont disponibles. Compatible DELUXE

PAINT 3.

DISCOLS DONS	E
DISQUE DUR POUR AMIGA 500 GVP 30 Mo SCSI extensible 4 Mo.	7590 F
DISQUE DUR POUR AMIGA 500 AVEC EXTENSION 2 Mo	9590 F
DISQUE DUR POUR AMIGA 500 AVEC EXTENSION 4 Mo	11590 F
HCR (Hard Card Ram) carte disque dur 40 Mo, quantum, autoboot.	9490 F
HCR (Hard Card Ram) AVEC RAM 2 Mo	11690 F

DISQUES DUDS



PARIS 10e Tél. 42.06.50.50 LYON 1er Tél. 72.00.96.96

## LE GRAND SPECIALISTE

## AMIGA

## PERIPHERIQUES ET ACCESSOIRES POUR AMIGA

MUSIQUE
INTERFACE MIDI
Sur commande, nous pouvons vous fournir toute marque et tous modèles
de claviers, au meilleur prix.
DIGITALISEUR DE SON PERFECTSOUND 3.0 950F POUR A 500/A 2000.
CABLES DE LIAISON
CABLE PERITEL TV pour A500 195F
CABLE PERITEL TUNER pour A500 250F
CORDON SON STEREO A500 95F CORDON RALLONGE JOYSTICK 90F
CORDON RALLONGE MONITEUR A1084 250F
CORDON VIDEO POUR DIGITALISEUR 250F
RALLONGE 2° LECTEUR 175F
CABLE IMPRIMANTE de 125 à 250 <sup>F</sup> (selon modèle et qualité)
CABLE DOUBLEUR DE JOYSTICK 170F
TUNER TETRAN 1190F Tuner PAL/SECAM 20 canaux.
Onduleur POWERLAB ONDYNE 250 VA. 3590F
MANETTES DE JEUX
JOYSTICK VOLANT 395F
QUICK SHOT 1 69 <sup>F</sup> QUICK SHOT 2 89 <sup>F</sup>
QUICK SHOT 2 89 <sup>F</sup> QUICK SHOT TURBO 6 139 <sup>F</sup>
JOYSTICK KONIX 149F
JOYSTICK PRO 500 195F
JET FIGHTER 225 <sup>F</sup>
JOYSTICK COBRA 495 <sup>F</sup>
SOURIS
SOURIS CAMERON AMIGA 399F
SOURIS
SOURIS SOURIS CAMERON AMIGA 399F SCANNERS pour AMIGA A 500 et A 2000
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  pour AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F  HANDY SCANNER TYPE 10 2999F
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  pour AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F  HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAH. EASYL pour A 500 4665F
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F  HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F  HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAH. EASYL POUR A 500 4665F  TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F  HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB GRAPH. EASYL / DOUR A 500 4665F  TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F  HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAPH. EASYL / DOUR A 500 4665F  TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F  HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAP. EASYL POUR A 500 4665F  TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT  KIT (soft + interface)
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT KIT (soft + interface) POUR SUMMASKETCH 500FHT
SOURIS SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAH. EASYL POUR A 500 4665F TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT KIT (soft + interface) POUR SUMMASKETCH 500FHT  TABLES TRACANTES
SOURIS SOURIS CAMERON AMIGA 399F SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000 CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F HANDY SCANNER TYPE 10 2999F TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAP. EASYL POUR A 500 4665F TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT KIT (soft + interface) POUR SUMMASKETCH 500FHT  TABLES TRACANTES ROLAND DXY 1100 (ft A3) 11620F
SOURIS SOURIS CAMERON AMIGA 399F SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000 CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F HANDY SCANNER TYPE 10 2999F TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAPH. EASYL POUR A 500 4665F TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT KIT (soft + interface) POUR SUMMASKETCH 500FHT  TABLES TRAÇANTES  ROLAND DXY 1100 (ft A3) 11620F ROLAND DXY 1200 (ft A3) 16485F
SOURIS  SOURIS CAMERON AMIGA 399F  SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000  CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F HANDY SCANNER TYPE 10 2999F  TABLETTES GRAPHIQUES  TAB. GRAP. EASYL POUR A 500 4665F TAB GRAPH. EASYL / A 2000 5900F  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT  TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT  KIT (soft + interface) POUR SUMMASKETCH 500FHT  TABLES TRACANTES  ROLAND DXY 1100 (ft A3) 11620F  ROLAND DXY 1200 (ft A3) 16485F  ROLAND DXY 1300 (ft A3) 22170F  PERIPHERIQUES VIDEO  GEN LOCK GST 30 XP 4450F
SOURIS SOURIS CAMERON AMIGA 399F SCANNERS  POUR AMIGA A 500 et A 2000 CAMERON PERSONAL A4 COULEUR 5918F HANDY SCANNER TYPE 10 2999F TABLETTES GRAPHIQUES TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A5 4950FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A4 6450FHT TAB. GRAP. SUMMASKETCH A3 9250FHT KIT (soft + interface) POUR SUMMASKETCH 500FHT  TABLES TRACANTES ROLAND DXY 1100 (ft A3) 11620F ROLAND DXY 1200 (ft A3) 16485F ROLAND DXY 1300 (ft A3) 22170F  PERIPHERIQUES VIDEO

GEN LOCK GST GOLD Y-C GEN LOCK INCRUSTATEUR CORRECTEUR VIDÉO FILTRE E QUE. PAL / SECAM + COMPOSANTE Y-C.	6690
TRANSCODEUR TS 20 TRANSCODEUR PAL → SECAM.	1130
TRANSCODEUR TS 30 TRANSCODEUR SECAM → PAL.	1130
TRANSCODEUR TS 40 TRANSCODEUR PAL → SECAM.	1400
MULTITRANSCODEUR MT 8	1790 <sup>1</sup>
GEN LOCK GST 2000 P GEN LOCK INCRUSTATEUR PROFESSIONNEL	17685
GEN LOCK GST 2000 Y-C GEN LOCK INCRUSTATEUR PROFESSIONNEL	17685
GEN LOCK GST 2000 BETA	17685 <sup>j</sup>
PHASE EQUALIZER	2560 <sup>r</sup>
GEL D'IMAGE FRAME BUFFER	5450F
FILTRE ÉLECTRONIQUE DIGI-GOLD FILTRE ÉLECTRONIQUE POUR DIGITALISEUR.	2440F
FILTRE DIGI-GOLD Y-C FILTRE ÉLECTRONIQUE POUR DIGITALISEUR Y-C.	2540F
CAMERA NOIR ET BLANC PANASONIC WV041	2995F
CAMERA NOIR ET BLANC MONACOR TVC 500	1995 <sup>F</sup>
BANC DE REPRODUCTION	
RB3 KAISER DISPOSITIF D'ECLAIRAGE	1290F
RB3 KAISER PROMOTION :	. 500F
BANC DE REPRODUCTION KAISER RB3	
	'
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3	
	3590F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR	
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF DISQUES DUR	
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF DISQUES DUR POUR A 2000	
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF DISQUES DUR	3590F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP	3590 <sup>F</sup> 7690 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP	3590 <sup>F</sup> 7690 F 2990 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM  1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM	3590 <sup>F</sup> 7690 F 2990 F 8290 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM  1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM	3590 <sup>F</sup> 7690 F 2990 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTES	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE DISQUE DUR GVP HC 30	3590 <sup>F</sup> 7690 F 2990 F 8290 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTES  CARTE GVP 03025 1 CARTE GVP 3001 4 Mo RAM / 32 bits 3	3590 <sup>F</sup> 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE S  CARTE S  CARTE S  CARTE GVP 3001 4 Mo RAM / 32 bits 3 CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz 1	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 6590 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE S  CARTE S  CARTE S  CARTE GVP 3001 4 Mo RAM / 32 bits 3 CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz 1 GVP HC8/0 POUR A 2000	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 6590 F 4060 F 3790 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE GVP 3001 4 Mo RAM / 32 bits 3 CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz 1 GVP HC8/0 POUR A 2000 GVP HC8/2 POUR A 2000	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 6590 F 4060 F 3790 F 6590 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE COMMODORE 68020  à 14 MHz  1  GVP HC8/0 POUR A 2000  CARTE FLICKER FIXER Commodore	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 4060 F 3790 F 6590 F 4490 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz 1 GVP HC8/0 POUR A 2000 GVP HC8/2 POUR A 2000 CARTE FLICKER FIXER Commodore CARTE D'EXTENSION 2 MEGA	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 4060 F 3790 F 6590 F 4490 F 6490 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE S  CARTE S  CARTE GVP 03025 1 CARTE GVP 3001 4 MO RAM / 32 bits 3 CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz 1 GVP HC8/0 POUR A 2000 GVP HC8/2 POUR A 2000 CARTE FLICKER FIXER Commodore CARTE D'EXTENSION 2 MEGA CARTE D'EXTENSION 8 MEGA 2	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 4060 F 3790 F 6590 F 4490 F 6490 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE GVP 03025 1 CARTE GVP 3001 4 Mo RAM / 32 bits 3 CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz GVP HC8/0 POUR A 2000 GVP HC8/2 POUR A 2000 CARTE FLICKER FIXER Commodore CARTE D'EXTENSION 2 MEGA CARTE D'EXTENSION 8 MEGA CARTE PASSERELLE PC XT	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 6590 F 4060 F 3790 F 6590 F 4490 F 6490 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE GVP 03025 1 CARTE GVP 3001 4 Mo RAM / 32 bits 3 CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz GVP HC8/0 POUR A 2000 GVP HC8/2 POUR A 2000 CARTE FLICKER FIXER Commodore CARTE D'EXTENSION 2 MEGA CARTE D'EXTENSION 8 MEGA CARTE PASSERELLE PC XT	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 6590 F 4060 F 3790 F 6590 F 4490 F 6490 F 2510 F 4490 F
+ DISPOSITIF D'ECLAIRAGE RB3 + CAMERA N/B MONACOR AVEC OBJECTIF  DISQUES DUR POUR A 2000  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI HC 45 MEGA  CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 80 MEGA QUANTUM 1 CARTE DISQUE DUR GVP SCSI 40 MEGA QUANTUM CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE DISQUE DUR GVP HC 30  CARTE S  CARTE GVP 03025 1 CARTE GVP 3001 4 Mo RAM / 32 bits 3 CARTE COMMODORE 68020 à 14 MHz GVP HC8/0 POUR A 2000 GVP HC8/2 POUR A 2000 CARTE FLICKER FIXER Commodore CARTE D'EXTENSION 2 MEGA CARTE D'EXTENSION 8 MEGA CARTE PASSERELLE PC XT	3590F 7690 F 2990 F 8290 F 6990 F 4180 F 6590 F 4060 F 3790 F 6590 F 4490 F 6490 F 2510 F 4490 F

DD 14 ...

Boite de 10 disquettes 3"1/2. Coloris gris.

29F

MONITEUR

OOK AMIOA
YUD 35 29
Boite de 10 disquettes 3"1/2. Transparente.  DS 40L sans clé 65
DS 40L avec clé 139 Boite 40 disquettes 3° 1/2 avec intercalaires et couvercle transparent.
MEDIABOX POSSO 133
Boite 150 disquettes 3"1/2 avec intercalaires.
YA 6090 sans clé 129 YA 6090 avec clé 178
YA 6090 avec clé
Pochette 20 disquettes 3"1/2 type sacoche.
HOUSSES
Housses souples en matière anti-statiqu Couleur noire avec liseret rouge.
CLAVIER AMIGA A 500
CLAVIER AMIGA A 2000 80
HOUSSES AMIGA 500 (clavier moniteur) 150
(clavier moniteur) 150
(clavier moniteur) 245
TOUS MODELES IMPRIMANTES 80 COLONNES 80
TOUS MODELES IMPRIMANTES
132 COLONNES 95
BOMBES AEROSOL
COMPUNETT 99 Nettoyage des ecrans d'affichage, des parties en verre et en plastique, d
claviers. Ne laisse aucun dépot.
PRINTER 66 95 Nettoyeur d'imprimantes.
DISQUETTE DE NETTOYAGE 3"1/2 AVEC SON LIQUIDE 149
AVEC SON EIQUIDE 149
DIVERS
DIVERS
DIVERS  MOUSE MATE Tapis souris en neopréne.  85
MOUSE MATE 85 Tapis souris en néoprène. RUBANS IMPRIMANTES
MOUSE MATE 85 Tapis souris en néoprène.
MOUSE MATE Tapis souris en néoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT
MOUSE MATE Tapis souris en néoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc
MOUSE MATE Tapis souris en néoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT
MOUSE MATE Tapis souris en néoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc
MOUSE MATE Tapis souris en neopréne.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER
MOUSE MATE Tapis souris en néoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER Rame papier non zoné
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER  Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné Format A3, bandes caroll détachables
MOUSE MATE Tapis souns en neopréne.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER Rame papier non zoné Format A4, bandes caroli détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné Format A3, bandes caroli détachables 500 feuilles 99 Rame Etiquettes 12x3cm
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 30 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné Format A3, bandes caroll détachables 500 feuilles 99 Rame Etiquettes 12x3cm le 1000 sur paravent bandes caroll 85
MOUSE MATE Tapis souns en neopréne.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné Format A3, bandes caroll détachables 500 feuilles 99 Rame Etiquettes 12x3cm le 1000 sur paravent bandes caroll 85 FILTRE ECRAN 14 POUCES 1958
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER  Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné Format A3, bandes caroll détachables 500 feuilles 99 Rame Etiquettes 12x3cm le 1000 sur paravent bandes caroll 85 FILTRE ECRAN 14 POUCES 195 SUPPORT ECRAN ORIENTABLE 250 UNIVERSAL PRINTER STAND 250F
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 30 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER  Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné Format A3, bandes caroll détachables 500 feuilles 99 Rame Etiquettes 12x3cm le 1000 sur paravent bandes caroll 85 FILTRE ECRAN 14 POUCES 195 SUPPORT ECRAN ORIENTABLE 250 UNIVERSAL PRINTER STAND 250F
MOUSE MATE Tapis souns en neoprène.  RUBANS IMPRIMANTES Prix spéciaux pour possesseurs A 500 / A 2000  RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANT 80 COLONNES, couleur: NOIR 50F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 132 COLONNES couleur: NOIR 80F pièc RUBAN TOUS MODELES IMPRIMANTE 80 COLONNES couleur: QUADRI 100F pièc RAMES PAPIER  Rame papier non zoné Format A4, bandes caroll détachables 500 feuilles 69 Rame papier non zoné Format A3, bandes caroll détachables 500 feuilles 99 Rame Etiquettes 12x3cm le 1000 sur paravent bandes caroll 85 FILTRE ECRAN 14 POUCES 195 SUPPORT ECRAN ORIENTABLE 250 UNIVERSAL PRINTER STAND 250F



PARIS 10e Tél. 42.06.50.50 LYON 1er

## **LE GRAND**

## DEPARTEMENT MEGASOFTS AMIGA

## LES TABLES DE LA LOI

## En faisant l'acquisition d'un MEGASOFT chez GENERAL, vous avez droit :

219 F

190 F

199 F

245 F

- GARANTIE DU MEILLEUR PRIX : si vous trouvez moins cher ailfeurs avant votre achat, dites-le nous et nous vous proposerons un prix encore meilleur. Si, dans un délai de quinze jours après votre achat, vous trouvez votre soft moins cher ailleurs, nous vous remboursons la différence.
- GARANTIE DE BON FONCTIONNEMENT : en cas de défectuosité du logiciel pendant les 15 premiers jours d'utilisation, nous vous l'échangeons.

**EYES OF HORUS** 

**FORGOTTEN WORLD** 

**GALACTIC CONQUEROR** 

**FLYING SHARK** 

- GARANTIE DE FRAICHEUR : nous ne vous proposons que les dernières versions commercialisées des logiciels.
- GARANTIE DE CHOIX : nous nous engageons à vous offrir le plus grand choix de logiciels possible. Si vous ne trouvez pas dans nos annonces le soft désiré, consultez-nous.
- DROIT A LA DEMO : si vous le souhaitez et que les conditions s'y prêtent, vous pouvez demander une démonstration du mégasoft que vous souhaitez acquerir.

MEGA COMPULATIO	ANIA
MEGA COMPILATION	JN5
ACTION AMIGA vol. II	299 F
Deflector + Artura + Cybernoid + Motor Mass	
+ Technocop	
COMMANDOS Wanted + Action Service + Warlock Quest + S	299 F
FORCE MAGIQUE	245 F
Panthere Rose + Western Games + Clever	
+ Vampire Empire	
GEN D'OR lk + Biochallenge + RType + Voyager	250 F
IK + Biochallenge + RType + Voyager	
MEGA PACK Winter Olympiade + Plutos + Suicide + Secon	239 F
+ Froostbyte F	id Out
PRECIOUS METAL	245 F
Xenon + Arkanoïd II + Crazy Car	2401
+ L'Arche du Cap. Blood	
PREMIER COLLECTION	245 F
Nebulus + Netherworld + Exolon + Zynaps	
STAR WAR TRILOGY	249 F
Star War + L'Empire Contre-Attaque	
+ Le Retour du Jedi	202 5
SUPER QUINTET Passager du Vent 1 m 2 + Bivouac	269 F
+ Bubble Ghost + Warlock Quest	
TRIAD	289 F
Barbarian + Starglider + Defender of the Crow	
	¥
NEW STEELS	
NEWS MEGASOFT	
	<b>'S</b>
CHESSPLAYER	S 249 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ	249 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING	249 F 249 F 260 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER	249 F 249 F 260 F 249 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR	249 F 249 F 260 F 249 F 199 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP	249 F 249 F 260 F 260 F 199 F 199 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO	249 F 249 F 260 F 260 F 199 F 199 F 245 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY	249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 245 F 189 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE	249 F 249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 245 F 189 F 430 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE	249 F 249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 245 F 189 F 430 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY	249 F 249 F 260 F 260 F 199 F 199 F 245 F 189 F 430 F N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL	249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 189 F 430 F N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES	249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 245 F 189 F 430 F N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WAPP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER	249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 189 F 430 F N.C.* N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER H.A.T.E.	249 F 249 F 260 F 199 F 199 F 199 F 430 F N.C.* N.C.* N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER H.A.T.E. INCORRUPTIBLE	249 F 249 F 260 F 249 F 249 F 199 F 199 F 199 F 430 F N.C.* N.C.* N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER H.A.T.E. INCORRUPTIBLE INFESTATION	249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 199 F 189 F 430 F N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER H.A.T.E. INCORRUPTIBLE INFESTATION IRON LORD	249 F 249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 245 F 189 F 430 F N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* 229 F N.C.* 289 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER H.A.T.E. INCORRUPTIBLE INFESTATION IRON LORD MAUPITY ISLAND	249 F 249 F 249 F 260 F 249 F 199 F 199 F 245 F 189 F 430 F N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* N.C.*
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER H.A.T.E. INCORRUPTIBLE INFESTATION IRON LORD MAUPITY ISLAND MIND BENDER	249 F 249 F 260 F 199 F 199 F 199 F 430 F N.C.* N.C.* N.C.* N.C.* 229 F N.C.* 229 F N.C.* 249 F
CHESSPLAYER AUSTERLITZ HORSE RACING GAZZA'S SOCCER NINJA WARRIOR WARP OLIVER AND CO BLOOD WHYCH SCENARY SPACE ACE BAD COMPAGNY CABAL DAMOCLES EAGLES RIDER H.A.T.E. INCORRUPTIBLE INFESTATION IRON LORD MAUPITY ISLAND	249 F 249 F 260 F 249 F 249 F 199 F 199 F 199 F 430 F N.C.*

	* N.C. :	NOUS	CONSULTER	
--	----------	------	-----------	--

JEUX D'ARCADE	
AFTER BURNER	245 F
ASTAROTH	229 F
ALEX MAGIC HAMMER	249 F
BAAL	179 F
BANGKOK KNIGHT	199 F
BATTLE VALLEY	199 F
BEVERLY HILL COP	245 F
BIO CHALLENGE	189 F
BUMPY	195 F
CASTLE WARRIOR	245 F
CHASE HQ	249 F
CHICAGO 90	249 F
DRAGON NINJA	245 F
DRAGON LAIR	420 F
DOUBLE DRAGON 2	199 F

GALACTIC CONQUEROR	245 F
G.I.G.N. GHOSTBUSTER 2	219 F
GHOSTBUSTER 2	239 F
H.K.M.	149 F
INDY ARCADE GAME	249 F
JUNGLE BOOK	229 F
LAST DUEL	145 F
MOONWALKED	219 F
MOONWALKER NEW ZEALAND STORY	245 F
NEW ZEALAND STURY	
OPERATION THUNDERBLOT	239 F
OPERATION WOLF	239 F
PAC LAND	179 F
PAC MANIA	189 F
PERMIS DE TUER	199 F
RALLY CROSS	269 F
RICK DANGEROUS	259 F
ROAD BLASTER	219 F
ROBOCOP	245 F
ROCK'N ROLL	229 F
ROGER RABBIT	229 F
SAVAGE	195 F
SILK WORM	199 F
STORM LORD	199 F
SWORD OF SODAN	245 F
SKWEEK	195 F
TARGHAN	239 F
TINTIN SUR LA LUNE	279 F
TITAN	245 F
TWIN WORLD	236 F
WILD STREET	269 F
ALTERED BEAST	249 F
BATMAN THE MOVIE	239 F
BATMAN THE MOVIE CAPONE (Comp. West Phas.)	199 F
DRAGON SPIRIT	
DRAGON SPIRIT	199 F
DRAGON SPIRIT	199 F
DRAGON SPIRIT	199 F
DRAGON SPIRIT	199 F 249 F 199 F 259 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 219 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 219 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 219 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 219 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINDBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTIV ADIDAS BEACH VOLLEY	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F 249 F 219 F 229 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S CAMES WINTED	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 229 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S CAMES WINTED	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 229 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 299 F 199 F 199 F 249 F 229 F 269 F 269 F 189 F 259 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LK, +	199 F 249 F 199 F 259 F 229 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 269 F 269 F 279 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SMADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. +	199 F 249 F 199 F 229 F 229 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 269 F 269 F 269 F 269 F 269 F 269 F 269 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SMADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. +	199 F 249 F 199 F 229 F 229 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 269 F 269 F 269 F 269 F 269 F 269 F 269 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. + KICK OFF PASSING SHOT	199 F 249 F 199 F 259 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 219 F 229 F 229 F 229 F 245 F 255 F 245 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. + KICK OFF PASSING SHOT	199 F 249 F 199 F 259 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 219 F 229 F 229 F 229 F 245 F 255 F 245 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINDBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. + KICK OFF PASSING SHOT PURPLE SATURN DAY SKATE BALL SOCCER MICROPROSE	199 F 249 F 199 F 229 F 229 F 199 F 199 F 199 F 249 F 219 F 229 F 269 F 219 F 255 F 245 F 245 F 245 F 247 F 257 F 258 F 259 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINDBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. + KICK OFF PASSING SHOT PURPLE SATURN DAY SKATE BALL SOCCER MICROPROSE	199 F 249 F 199 F 259 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 229 F 219 F 229 F 229 F 229 F 245 F 255 F 245 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. + KICK OFF PASSING SHOT PURPLE SATURN DAY SKATE BALL SOCCER MICROPROSE SPEED BALL STREET FIGHTER	199 F 249 F 199 F 229 F 229 F 199 F 199 F 199 F 249 F 219 F 229 F 269 F 219 F 255 F 245 F 245 F 245 F 247 F 257 F 258 F 259 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION S'2ORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LK. + KICK OFF PASSING SHOT PURPLE SATURN DAY SKATE BALL SOCCER MICROPROSE SPEED BALL STREET FIGHTER	199 F 249 F 199 F 259 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 249 F 249 F 249 F 245 F 245 F 245 F 245 F 245 F 247 F 248 F 249 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT LIK. + KICK OFF PASSING SHOT PURPLE SATURN DAY SKATE BALL SOCCER MICROPROSE SPEED BALL STREET FIGHTER SUPER SKI VOLLEY BALL SIMULATOR	199 F 249 F 199 F 259 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 249 F 249 F 249 F 245 F 245 F 245 F 245 F 245 F 247 F 248 F 249 F
DRAGON SPIRIT DYNAMITE DUX P.O.W. (Comp. West Phas.) POWER DRIFT ROLLER COASTER RUMBLER SHADOW OF THE BEAST SHINOBI SHUFFLE PUCK CAFE STEEL STRIDER TERRY'S BIG ADVENTURE XENON II MEGABLAST  SIMULATION SPORTI ADIDAS BEACH VOLLEY DALEY THOMPSON'S GAMES WINTER GREAT COURT I.K. + KICK OFF PASSING SHOT PURPLE SATURN DAY SKATE BALL SOCCER MICROPROSE SPEED BALL STREET FIGHTER SUPER SKI VOLLEY BALL SIMULATOR	199 F 249 F 199 F 259 F 299 F 199 F 199 F 199 F 249 F 249 F 249 F 249 F 245 F 245 F 245 F 245 F 245 F 247 F 248 F 249 F

ADIDAS BEACH VOLLEY	269 F
DALEY THOMPSON'S	219 F
GAMES WINTER	189 F
GREAT COURT	259 F
I.K. +	245 F
KICK OFF	255 F
PASSING SHOT	249 F
PURPLE SATURN DAY	229 F
SKATE BALL	189 F
SOCCER MICROPROSE	239 F
SPEED BALL	229 F
STREET FIGHTER	189 F
SUPER SKI	219 F
VOLLEY BALL SIMULATOR	249 F
WIND SURF WILLY	199 F
SIMULATION PILOTA	GE

944 TURBO CUP BOMBER

ATOR	249 F 199 F
N PILOTA	GE
	239 ₽
	290 F

CRAZY CAR II	
ESS	285 F
FALCON	295 F
FALCON MISSION	219 F
FERRARI FORMULA ONE	265 F
FIRE AND FORGET	245 F
F16 COMBAT PILOT	240 F
F18 INTERCEPTOR	245 F
HARD DRIVING	199 F
HIGHWAY PATROL	249 F
LOMBARD RALLYE	240 F
POWERDROME	239 F
SUPER HANG ON	245 F
TURBO OUT RUN	249 F
R.V.F. HONDA	269 F
JEUX DE STRATEGII	77
ARCHIPELAGOS	245 F
CONFLIT EUROPE	245 F
JEANNE D'ARC	279 F
JEANNE D'ARC	299 F
OIL IMPERIUM	245 F
POPULOUS	245 F
WAR IN THE MIDDLE EARTH	245 F
JEUX DE SOCIETE	(3)
JEUX DE SOCIETE	239 F
JEUX DE SOCIETE BATTLE CHESS DAMES GRAND MAITRE	239 F 450 F
JEUX DE SOCIETE BATTLE CHESS DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE	239 F 450 F 239 F
JEUX DE SOCIETE BATTLE CHESS DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN	239 F 450 F 239 F 245 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE  SCRABBLE  TEENAGE QUEEN  TRIVIAL PURSUIT	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F
JEUX DE SOCIETE BATTLE CHESS DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT JEUX D'AVENTURE	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F
JEUX DE SOCIETE BATTLE CHESS DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT JEUX D'AVENTURE BLOOD WYCH	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE  SCRABBLE  TEENAGE QUEEN  TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH  DRAKKEN  DUNGEON MASTER  EXPLORA II	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F 329 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE  SCRABBLE  TEENAGE QUEEN  TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH  DRAKKEN  DUNGEON MASTER  EXPLORA II  INDY ADVENTURE	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F 329 F 249 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F 329 F 249 F 249 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD IT COME FROM THE DESERT	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F 329 F 249 F 289 F 285 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD IT COME FROM THE DESERT MANOIR DE MORTEVIELLE	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F 329 F 249 F 289 F 285 F 239 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD IT COME FROM THE DESERT MANOIR DE MORTEVIELLE MEURTRES A VENISE	239 F 450 F 239 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F 329 F 249 F 289 F 289 F 289 F 289 F 289 F 289 F 289 F 289 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD IT COME FROM THE DESERT MANOIR DE MORTEVIELLE MEURTRES A VENISE MYSTERY OF THE MUMMY	239 F 450 F 245 F 189 F 245 F 189 F 249 F 299 F 219 F 249 F 289 F 249 F 289 F 289 F 249 F 289 F 249 F 249 F 249 F 249 F 249 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD IT COME FROM THE DESERT MANOIR DE MORTEVIELLE MEURTRES A VENISE MYSTERY OF THE MUMMY QUETE DE L'OISEAU	239 F 450 F 245 F 189 F 245 F 189 F 249 F 259 F 249 F 269 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD IT COME FROM THE DESERT MANOIR DE MORTEVIELLE MEURTRES A VENISE MYSTERY OF THE MUMMY QUETE DE L'OISEAU ROCKET RANGER	239 F 450 F 249 F
JEUX DE SOCIETE  BATTLE CHESS  DAMES GRAND MAITRE SCRABBLE TEENAGE QUEEN TRIVIAL PURSUIT  JEUX D'AVENTURE  BLOOD WYCH DRAKKEN DUNGEON MASTER EXPLORA II INDY ADVENTURE IRON LORD IT COME FROM THE DESERT MANOIR DE MORTEVIELLE MEURTRES A VENISE MYSTERY OF THE MUMMY QUETE DE L'OISEAU	239 F 450 F 239 F 249 F

EDUCATIFS	
BIG BEN	250 F
BOSSE DES MATHS	220 F
ENIGME A OXFORD	250 F
FOLLE LECTURE	
DE DON QUICHOTTE	. 250 F
VISA POUR HYDE PARK	250 F
TRAITEMENT DE TE	(TE

IKAIJEM	ENI	DET	EXTE
ECKER TEXT			700

BECKER TEXT	750 F
EXCELLENCE	2590 F
KING WORDS 2.0	540 F
PRO WRITE	1050 F
TEXTCRAFT +	750 F

MISE EN PAGE	
PAGE SETTER	780 F
PROFESSIONAL PAGE	3690 F
PUBLISHING PARTNER	2490 F

DASE DE DURREE	
DATAMAT	485 F
SUPERBASE PERSONAL	595 F
SUPERBASE PROFESSIONAL	1490 F

IABLEURS	
MAXIPLAN 500 MAXIPLAN +	1260 F 1800 F
VIP PROFESSIONAL	1390 F

	-
AEGIS ANIMATOR	850 F
AEGIS DRAW 2000	2190 F
AEGIS IMPACT	750 F
AEGIS VIDEOSCAPE 3D	1170 F
ANIMATE 3D	1290 F
COMIC SETTER	850 F
DELUXE PAINT 3	850 F
DESIGN 3D	
DIGIPAINT III	
DIGIVIEW GOLD 4.0	1995 F
FANTAVISION	499 F
GRABBIT	289 F
MODELER 3D	790 F
PAGE FLIPPER	900 F
PAGE FLIPPER + F/X	1350 F
PHOTOLAB	1195 F
PHOTON PAINT II	650 F
PRINT MASTER +	390 F
THE CALLIGRAPHER	810 F
EMULATION MINITEL ARCHOS	690 F

VIDEO ~	
AEGIS VIDEO TITLER	1050 F
DELUXE VIDEO	
DELUXE PRODUCTION	1800 F
PRO VIDEO +	2390 F
TV TEXT	900 F
TV SHOW	900 F
VIDEO GENERIC MASTER	790 F
VIDEO WIPE MASTER	890 F
MUSIQUE	

MUSIQUE	
AEGIS AUDIOMASTER II	630 F
AEGIS SONIX	590 F
AMAS	850 F
DELUXE MUSIQUE	660 F
Dr T's	1990 F
MUSIC STUDIO	315 F
PERFECT SOUND	750 F
STUDIO 24	1200 F
SYNTHIA	850 F
TRACK 24	495 F

LANGAGES	
BASIC GFA 3.0	750 F
DEVPACK 2.0 ASS	850 F
K SEKAASS	750 F
LATTICE C V 5.0	2590 F
LATTICE C++	4170 F
MCC PASCAL 2	800 F



## LE GRAND MICRO SPECIALISTE MICRO

## **CONSOLE ATARI 2600**

## CONSOLE ATARI 2600 + 2 MANETTES DE JEUX + 1 CARTOUCHE DE JEUX

490F

CARTOUCHES	L VEUX
DEFENDER	90 F
MISSILE COMMAND	90 F
BASKETBALL	90 F
VOLLEYBALL	90 F
FOOTBALL	90 F
TENNIS	90 F
CRYSTAL CASTLES	140 F
Ms PAC MAN	90 F
VANGUARD	90 F
KANGAROO	90 F

PHOENIX	90 F
MOON PATROL	90 F
POLE POSITION	90 F
STARGATE DEFENDER II	140 F
JOUST	90 F
MARIO BROS	
MILLIPEDE	140 F
JUNGLE HUNT	90 F
BATTLEZONE	90 F
BOXING	90 F
SOLARIS	90 F

ASTEROIDS	90 F
MIDNIGHT MAGIC	90 F
DESERT FALCON	140 F
Q BERT	90 F
PAC MAN JUNIOR	140 F

## PROMOTION 3 cartouches à 90° au choix = 270°

PRIX GENERAL: 250F

## **CONSOLE NEC**

## + 1 JEUX GRATUIT + 1 SAC GENERAL

Mr HELL

1790F

ADAPTATEUR 3 JOUEURS	249 F
SUPER JOYSTICK	399 F
AMELIAN PRODUCES FOR NOUVEAUTES -	gradian to the telegraphy was an North
KUNG FU	299 F
WONDER MOMO	349 F
BREAK IN	399 F
WATARU	399 F
SHANGAI	399 F
RTYPEI	449 F

PRO BASKET	499	F
VIGILANTE	499	F
HEAVY UNIT	549	F
SHINOBI	549	F
CARTOUCHES DE JEUX		
HONEY IN THE SKY	299	F
BING MAN WORLD	299	F
GALAGA 88	349	F
MOTO ROADER	399	F

SDACE HARRIER	200 F
SPACE HARRIER	399 F
WORLD STADIUM	399 F
PACLAND	449 F
ROCK ON	449 F
DEEP BLUE	449 F
WORLD COURT	449 F
SON SON II	449 F
NAXAT OPEN	449 F
CYBER CROSS	499 F
BLOODY WOLF	549 F

## **CONSOLE SEGA**

## MASTER SYSTEM + avec phaser + Hang On + Safari Hunt

1390<sup>F</sup>

ALEX KIDD	219 F	GREAT BASE BALL	219 F	POWER STRIKE	219 F
ALIEN SYNDROME	299 F	GREAT BASKET BALL	219 F	RAMBO III	299 F
ALTERED BEAST	299 F	GREAT FOOTBALL	219 F	SPACE HARRIER 3D	
ASTRO WARRIOR	219 F	GREAT GOLF	219 F	SHANGAI	219 F
BANK PANIC	169 F	GREAT VOLLEY	219 F	SHINOBI	299 F
BLACK BELT	219 F	KUNG FU KID	219 F	SHOTTING GALLERY	219 F
BLACK EAGLE 3D	219 F	MAZE HUNTER 3D	219 F	THUNDERBLADE	299 F
CALIFORNIA GAMES	219 F	MY HERO	169 F	VIGILANTE	219 F
CHOPLIFTER	219 F	OUTRUN 3D	299 F	Y'S THE VANISHED WOMENS	219 F
GLOBAL DEFENSE	219 F	PENGUIN LAND	219 F	ZAXXON 3D	299 F

## SERVICE VPC 10, bd de Strasbou

### 5 MODES DE REGLEMENT AU CHOIX :

- 1) EN CONTRE-REMBOURSEMENT: vous ne réglez que lors de la livraison de votre matériel. Prévoir 20 F de frais de contre-remboursement lors d'une expédition P&T et 40 F par un transporteur (envoi de plus de 5 kg ou d'une valeur de plus de 2000 F) en sus du forfait transport. Remplissez le bon de commande ci-dessous. Si vous ne souhaitez pas mutiler votre revue, photocopiez-le ou écrivez nous sur papier libre ou encore, téléphonez nous (demander M. BERNARD au (1) 42.06.50.50, postes 436 ou 441).
- 2) PAR CARTE BLEUE: vous pouvez nous téléphoner et nous commander le matériel désiré, en nous donnant le numéro de votre carte bleue. Vous pouvez également utiliser le bon de commande ci-dessous.
- 3) PAR CHEQUE OU CCP: vous remplissez le bon de commande ci-dessous en joignant le règlement du total de votre commande plus le forfait transport correspondant (voir ci-contre).
- 4) PAR MANDAT: vous remplissez le bon de commande ci-dessous en précisant que vous désirez régler par mandat postal ou par mandat-lettre. N'omettez pas de

## Si vous ne pouvez vous déplacer ce service est fait pour vous

compter le forfait transport (voir ci-dessous). A réception de votre mandat, nous expédions votre commande.

- 5) A CREDIT: si vous souhaitez des renseignements détaillés pour l'achat à crédit, vous pouvez joindre M. TREILLET, Responsable Crédit, au (1) 42.06.50.50, poste 458. Si tout vous paraît clair, vous envoyez le bon de commande ci-dessous en précisant si vous souhaitez verser une partie comptant. Par retour du courrier, nous vous envoyons un dossier de crédit que vous devez nous retourner dûment renpie et signé. Après acceptation de ce dossier, nous vous expédions le matériel. Pièce demandées : pièce d'identité, dernier bulletin de salaire, RIB, quittance EDF ou de loyer informatisée.
- FORFAIT TRANSPORT :

20 F pour 2 softs, 35 F pour 3 softs et plus

50 F pour les accessoires, les imprimantes et les disquettes vierges.

120 F pour les machines (Corse, Dom-Tom, nous consulter).

Ce forfait n'est pas cumulable, c'est-à-dire que si vous commandez un micro-ordinateur plus des logiciels, vous ne payez que le forfait transport machine, donc 120 F. Tous nos matériels sont expédiés en recommandé.

ATTENTION : pour toute commande supérieure à 10.000 F, joindre un acompte de 20 % à la commande

BON DE COMMANDE EXPRES  Je, soussigné, déclare commander à GENERAL les marchandises et fournitures ci-après désignées pour expédition à mon adresse indiquée ci-contre.  Je choisis de régler par :  Contre-rembousement Carte Bleue* Chèque/CCP Mandat Trédit No de Carte Bleue Date expir. CB	NOM Prénom  N°  Ville  Tél.	Rue L	Code Postal	COM. REVUE / 02/90		
DESIGNATION Pour toute commande de logiciels, machine et le format de(s) disqu	précisez le type de la uette(s) désiré(es)	QUANTITE	PRIX UNITAIRE	MONTANTS		
BON DE COMMANDE A RETOURNER A GENERAL, 10 BD DE STRASBOURG, 75010 PARIS	Avez-vous déjà commandé par d GENERAL depuis le 1/02/1989	OUI  NON	TOTAL COMMANDE			
Observations du client :	Date: Signature		+ FORFAIT DE PORT			
			+ CONTRE-REMBOURS.			
	Pour les mineurs, la signature des p	parents est obligatoire.	TOTAL A REGLER			

### **VENTE EN GROS**

## PLUS DE 6500 ENTREPRISES ET COLLECTIVITES NOUS ONT DEJA FAIT CONFIANCE : VOUS AUSSI, OUVREZ UN COMPTE CHEZ GENERAL

Vous aurez droit à des prix professionnels, livraison sous 24 heures, réglement sur relevé de factures. La vente en gros s'adresse aux entreprises, collectivités, administrations, etc...

La ventue en gros s'acresse aux entreprises, collectivités, administrations, etc...

Les membres de ces collectivités peuvent se rendre individuellement chez GENERAL, munis d'un jus-

tificatif. Il se verront remettre une CARTE COLLECTIVITÉ qui leur donnera accès aux prix de gros.

Pour toute information, contactez M. DESRIAC ou M. ALVAREZ, tél. 42.06.50.50, télex 214.034, télécopie 42.39.35.60.

Entreprises, nous sommes en mesure de vous proposer les services suivants pour l'acquisition de votre matériel chez GENERAL :

1º) ouverture d'un compte, après la première commande ;

- 2º) un financement personnalisé: crédit-bail pour tout matériel d'une valeur supérieure à 10.000 F à condition d'avoir au moins deux exercices d'activité. Ce mode de financement vous permet en outre de récupérer la TVA sur les loyers mensuels.
- 3º) une formation d'initiation gratuite de votre personnel avec chaque machine vendue (durée 1/2 journée);
- 4º) une formation approfondie, soit dans nos locaux, soit auprès d'instituts spécialisés qui ont notre confiance tel le prestigieux ALTITUDE 21;
- 5º) une assistance téléphonique, sans limitation de temps ;
- 6º) une maintenance sur site au travers de puissants groupes spécialisés tels AMTI ou MIS;
- 7º) une tarification étudiée en fonction des quantités souhaitées et de votre statut d'entreprise.

### ETUDIANTS

## NOTRE TARIF COLLECTIVITE EST AUSSI POUR VOUS

En dehors des prix promotionnels el des actions temporaires GENERAL, vous avez droit à un tarif spécial sur l'ensemble des produits de notre magasin. L'inscription pour obtenir la CARTE ETUDIANT GENERAL est immédiate et gratuite.



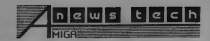
```
move.l execbase.a6
move.1 #1024,d0
                         ; 1 Ko pour les deux secteurs
move.1 #$10002.d1
                         ; mémoire chip et clear
 jsr AllocMem(a6)
beq exit
                         ; si pas de memoire disponible
move.l d0.al
move.1 d0, buffer boot
lea system, a0
move.1 #1023,d0
                         ; nombre d'octets-l à transférer
prepare boot:
move.b (a0)+, (a1)+
dbra d0, prepare boot ; transfere les octets du programme-boot
                         ; dans la chip ram reservee à cet effet
rite.
                         ; routine d'écriture des secteurs
suba.l al.al
                         ; ouverture du trackdisk.device
jsr FindTask (a6)
move.l d0, readreply+$10
lea readreply, al
jsr AddPort (a6)
lea diskio, al
move.1 #0,d0
clr.l dl
lea trddevice, a0
jsr OpenDevice (a6)
lea diskio, al
move.1 #readreply,14(al)
move.w #S000E, 28 (a1)
                        ; y a t-il une disquette ?
move.l execbase, a6
isr DoIo (a6)
                         ; tester
tst.1 32(a1)
bne no disk
                         ; est-elle protégée en écriture ?
move.w #$000F, 28 (al)
isr DoIo (a6)
tst.1 32(a1)
bne no_write
move.w #$0003,28(a1)
                        ; commande write
move.1 buffer boot, 40(a1)
move.1 #2*512,36(a1)
                        ; longueur : 2 secteurs
                         ; à partir de l'octet 0
move.1 #0,44(a1)
jsr DoIo (a6)
tst.l d0
                         ; problème ?
bne hard error
 move.w #$0004,28(a1)
                        ; commande up date
 move.l #system, 40 (al)
                         ; pour forcer l'écriture immédiate
 move.1 #2*512.36(al)
                         ; longueur 2 secteurs
                         ; à partir de l'offset 0
 move.1 #0.44(a1)
                         ; écrire !
 jsr Dolo (a6)
                         ; on annonce fièrement que
 move.1 #ok msg,d2
 jsr print_msg
                         ; tout c'est bien passé
exit td:
 lea diskio, al
                         ; arrêt immediat du moteur
move.w #$0009,28(a1)
move.1 #0,36(a1)
move.l execbase, a6
 jsr Dolo (a6)
```

lea readreply, al isr RemPort (a6) diskio, al ; fermeture trackdisk jsr CloseDevice (a6) move.1 buffer boot,al move.1 #1024,d0 jsr FreeMem (a6) exit: ; on ferme tout move.l execbase.a6 move.l dosbase,al isr CloseLibrary (a6) halte. rts ; et on s'en va dos error: ; traitement des erreurs DOS jsr IoErr (a6) exit pea ; adresse de retour sur la pile cmp.1 #202,d0 beq error 1 cmp.1 #204,d0 beq error 2 cmp.1 #205,d0 beg error 3 cmp.1 #210,d0 beq error 4 cmp.1 #212,d0 beq error 5 cmp.1 #213,d0 beg error 6 cmp.1 #218,d0 beq error 7 cmp.1 #224,d0 beq error 8 cmp.1 #225,d0 beq error 9 cmp.1 #226,d0 beq error 10 move.1 #error ? msg,d2 bra print msg error 1: move.1 #error\_1\_msg,d2 bra print msg move.1 #error 2 msg,d2 bra print\_msg error\_3: move.1 #error 3 msq,d2 bra print\_msg error 4: move.l #error\_4\_msg,d2 bra print\_msg error 5: move.l #error 5 msg,d2 bra print msg



```
error 6:
 move.l #error 6 msg,d2
 bra print msg
error_7:
 move.l #error_7_msg,d2
 bra print msg
error 8:
 move.l #error 8 msg,d2
 bra print msg
error 9:
 move.1 #error_9 msg,d2
 bra print_msg
error 10:
 move.l #error_10_msg,d2 · .
 bra print msq
err_fich1:
                      ; traitement des erreurs fichiers
 pea exit
 move.l #err_fichl msg,d2
 bra print_msg
err fich2:
pea exit
 move.l #err_fich2_msg,d2
 bra print msg
err_fich3:
 pea exit
 move.1 #err fich3 msg,d2
 bra print msg
err_fich4:
pea exit
move.1 #err fich4 msg,d2
bra print_msg
no disk:
                        ; traitement des erreurs disquette
pea exit td
move.l #no_disk_msg,d2
bra print_msg
no write:
 pea exit_td
 move.l #no_write msg,d2
bra print_msg
hard error:
 pea exit_td
 move.1 #hard error msg,d2
bra print_msg
print msg:
                       ; routine d'écriture à l'écran
 move.l d2,a0
 clr.l d3
print msg loop:
 tst.b (a0)+
 beq print msg 2
 addq.1 #1,d3
 bra print msg loop
```

```
print_msg_2:
 move.l dosbase, a6
 move.1 CLI handle, d1
 jsr Write (a6)
 rts
; Routine de calcul du checksum
; cf. documentation trackdisk.device
; pour plus de renseignements
checksum:
 lea system, a0
 lea 4(a0),a1
 clr.l (al)
 move.w #$00ff,d1
 moveq #$00,d0
checksum 1:
 add.1 (a0)+,d0
 bcc.s checksum 2
 addq.1 #1,d0
checksum 2:
 dbf dl, checksum 1
 not.1 d0
 move.1 d0, (a1)
buffer boot: dc.1 0
fichier handle: dc.1 0
CLI handle: dc.1 0
dosbase: dc.1 0
long_fich: dc.1 0
; Réservation de 200 octets
; pour le nom du fichier.
; remplacer par blk.b 200 pour K-SEKA
read_tampon: dcb.b 200,0
dosname: dc.b 'dos.library',0
cible_name: dc.b 'DF0:',0
 even
echo:
 dc.b $0c,$9b,'1B',$9b,'1C','*** INSTALLEUR DE BOOT V 1.0 par
F.MAZUE ***
 dc.b $0A, $0A, 'Veuillez donner le nom du fichier à transformer'
       'en BOOT', $0A, 'en précisant'
 dc.b $9b,'3;33;40m',' correctement ',$9b,'0;31;40m'
 dc.b "le chemin d'accès", $0A, $0A, '? -> ',0
 even
; Erreurs DOS
error 1 msg:
 dc.b $0A, 'erreur DOS 202: object in use'
 dc.b $0A,$0A,0
error 2 msg:
 dc.b $0A,"le repertoire mentionné n'existe pas"
 dc.b $0A, $0A, 0
 even
error 3 msg:
 dc.b $0A,'ce fichier est introuvable'
 dc.b $0A,'veuillez vérifier le chemin, puis recommencer'
 dc.b $0A,$0A,0
```



```
error 4 msg:
 dc.b $0A, "c'est n'importe quoi ce fichier!"
 dc.b $0A, $0A, 0
 even
error 5 msq:
 dc.b $0A,'il faut apprendre à faire la difference'
       $0A, entre un fichier et un répertoire mon ami ...
 dc.b $0A, $0A, 0
 even
error 6 msg:
 dc.b $0A,'cette disquette ne me dit rien qui vaille'
 dc.b $0A, $0A, 0
error 7 msg:
 dc.b $0A, 'mais ou se trouve donc cette disquette ?'
 dc.b $0A,$0A,0
 even
error 8 msg:
 dc.b $0A,'ce fichier est protegé en lecture'
 dc.b $0A,'et je ne voudrais pas être indiscret'
 dc.b $0A,$0A,0
 even
error 9 msg:
 dc.b $0A, "ceci n'est pas une disquette pour AMIGA !"
 dc.b $0A,$0A,0
 even
error 10 msg:
 dc.b $0A,'avec une disquette dans le lecteur, ça ira mieux !'
 dc.b SOA.SOA.0
 even
error ? msg:
 dc.b $0A, "une erreur bizarre autant qu'étrange, et dont je"
 dc.b $0A, "ne connais pas la cause est survenue ... desolé"
 dc.b $0A,$0A,0
 even
; Erreurs Installateur
err fichl msg:
 dc.b $0A, "ce fichier n'est pas un fichier exécutable"
 dc.b $0A, "il est impossible d'en faire un BOOT"
 dc.b SOA.SOA.O
 even
err fich2 msg:
 dc.b $0A, "ce fichier comporte plus d'une section HUNK"
 dc.b $0A, "il est impossible d'en faire un BOOT"
 dc.b $0A,$0A,0
 even
err fich3 msg:
 dc.b $0A, "ce fichier comporte plus de 952 octets"
 dc.b $0A, "il est donc d'une trop grande pointure"
 dc.b $0A, "pour tenir dans le BOOT (!)"
 dc.b $0A,$0A,0
 even
err fich4 msg:
 dc.b $0A, "ce fichier n'est pas écrit totalement"
 dc.b $0A, "en code relatif ET NE PEUT DONC PAS"
```

```
SOA, "constituer un programme BOOT susceptible de "
 dc.b
 dc.b
       "fonctionner"
 dc.b $0A, "veuillez reconsidérer le problème"
 dc.b $0A, "et modifier votre programme en conséquence"
 dc.b
       SOA, SOA, O
 even
: Invitation
insert msg:
 dc.b $0A, "inserer disquette-cible en DFO:"
 dc.b $0A, "puis appuyez sur [RETURN]"
 dc.b $0A,$0A,0
 even
: Erreurs trackdisk.device
no disk msg:
 dc.b $0A, "je VEUX une disquette en DF0:"
 dc.b $0A, $0A, 0
 even
no write msg:
 dc.b $0A, "??? la disquette cible est protegée en écriture ???"
 dc.b $0A,$0A,0
 even
hard error msg:
 dc.b $0A, "qu'est-ce que c'est que cette #*@&!?] disquette !"
 dc.b $0A, "je veux une disquette formatée correctement"
 dc.b $0A,$0A,0
 even
; Tout va bien
ok msg:
 dc.b $0A, "tout est OK, Au revoir et à bientôt"
 dc.b SOA.SOA.O
; Buffer de 100 Ko pour le chargement
; du fichier. Utiliser blk.b 1100 pour K-SEKA
buffer fichier: dcb.b 1100,$00
trddevice: dc.b 'trackdisk.device',0
 OVOD
diskio: dcb.1 22,0
                          ; blk.1 22 pour K-SEKA
                          ; blk.1 8 pour K-SEKA
readreply: dcb.1 8,0
system:
                          ; afin que le DOS ne perde pas
                           les pédales
                          ; indicatif DOS
 dc.1 $444f5300
                          ; place réservée pour le checksum
 dc.1 $0
                          ; blockroot
 dc.1 $370
 dc.1 $41fa0008
                          ; programme BOOT standard
 dc.1 $2f086000,$322c79,$4
 dc.1 $43fa001c,$4eaeffa0,$4a806700
 dc.1 $c2040,$20680016,$70004e75
 dc.1 $70ff6000,$fffa646f,$732e6c69
 dc.1 $62726172
 dc.w $7900
proq:
                          ; instruction RTS pour éviter
 dc.w $4e75
                          : tout problème
                          ; réserver 952 octets pour le programme
 dcb.1 238.0
                          ; blk.1 238 pour K-SEKA
```



Le listing 2 est un exemple de programme écrit en code relogeable (relatif au PC) s'intégrant parfaitement au boot. Il ne fait rien d'autre qu'afficher quelques bandes de couleurs à l'écran et d'attendre que

```
l'on clique le bouton gauche de la souris.
**** EXEMPLE DE BOOT ****
*** à utiliser avec l'installateur ***
* Ce programme est entièrement écrit en CODE RELATIF
* comme TOUT programme à installer dans le boot DOIT L'ETRE
* INSTALLATEUR vérifiera que c'est bien le cas avant de procéder
* à l'installation.
* De plus et en partie pour la même raison, votre programme ne devra
* comporter qu'UNE SEULE section HUNK.
* Pour parvenir à ce résultat, il suffit d'écrire votre programme
* avec votre assembleur préféré, mais en un seul bloc, c'est à dire
* SANS utiliser les pseudo-instructions CODE, DATA et BSS
* La longueur maximum autorisée pour le programme est 952 octets
* Pour tout cela INSTALIATEUR veille au grain.
* Veiller à NE PAS transmettre les labels dans le fichier
* lors de l'assemblage (option export de devpac2 par exemple)
* Un dernier mot: votre programme doit obligatoirement
* sauvegarder les registres 68000 pour éviter un crash
* ultérieur du systeme.
        = SQA
TNTFNA
DMACON
        = $96
COLOR00 = $180
        - $80
COPILC
COP2LC
        = $84
COPJMP1 = $88
COPJMP2 = SBA
CIAAPRA=$BFE001
OpenLibrary = -552
Forbid = -132
Permit
        = -138
Allocmem = -198
Freemem = -210
StartList = 38
execbase = 4
chip
start:
 movem.l d0-d7/a0-a6,-(sp); instruction INDISPENSABLE
 move.l execbase, a6
 move.l #(end-clstart),d0; pas de parenthèse avec K-SEKA
 move.l #chip,dl
         Allocmem (a6)
                          ; réserver mémoire pour copperlist
 isr
 lea
         cladr (pc), a0
 move.1 d0.(a0)
                          ; si pas de mémoire disponible alors STOP
 beq
                          ; MAIS dans le cas d'un programme BOOT
                          ; on peut supprimer cette instruction
                          ; et économiser ainsi quelques octets
                          ; car après un reset TOUTE (!) la
                          ; mémoire est en principe disponible
         clstart (pc),a0
                         ; code relatif oblige
         cladr (pc), al
```

move.1

suba

# (end-clstart), d0

#1.d0

```
cloopy:
          (a0) + (a1) +
 move.b
          d0,clcopy
 dbra
                            ; désactiver le multi-tâche. c'est
          Forbid (a6)
 isr
                            ; toujours préferable avant d'imposer
                            ; au systeme une copperlist personnelle
                            ; initialisation de
          $DFF000, a5
          #$03A0, DMACON(a5); la copperlist
 move.w
         cladr (pc) , COPILC (a5)
 move.l
          COPJMP1 (a5)
 clr.w
          #$8280, DMACON (a5)
 move.w
                            ; bouton souris ?
waite
 bt.st
          #6.CTAAPRA
          wait
                            : réactivation de la copperlist
          grname (pc), a1
 lea.
                            ; du systeme avant de quitter
          d0
 clr.1
          OpenLibrary (a6)
 isr
 move.1
          d0.a4
          StartList (a4), COP1LC (a5)
 move.1
 clr.w
          COPJMP1 (a5)
        4583F0, DMACON (a5)
 move.w
                           ; réactivation du multi-tâche
          Permit (a6)
 jsr
 move.l cladr(pc),al
 move.1 #(end-clstart),d0
          Freemem (a6)
 isr
fin:
 clr.1
 movem.1 (sp)+,d0-d7/a0-a6; INSTRUCTION INDISPENSABLE
                            : INSTRUCTION EGALEMENT INDISPENSABLE
 rts
cladr:
         dc.b "graphics.library",0
grname:
 even
clstart:
          $500F, $FFFE, COLOROO, $0000
 dc.w
          $580F, $FFFE, COLOROO, $060F
 dc.w
          $600F,$FFFE,COLOROO,$070F
 dc.w
 dc.w
          $680F, $FFFE, COLOROO, $080F
 dc.w
          $700F, $FFFE, COLOROO, $090F
 dc.w
          $780F, $FFFE, COLOROO, $0A0F
 dc.w
          $800F, $FFFE, COLOROO, $0B0F
 dc.w
          $880F, $FFFE, COLOROO, $0C0F
 dc.w
          $900F, $FFFE, COLOROO, $0DOF
          $980F, $FFFE, COLOROO, $0E0F
 dc.w
 dc.w
          $AOOF, $FFFE, COLOROO, $OFOF
 dc.w
          $A80F, $FFFE, COLOROO, $0D0F
 dc.w
          $BOOF, $FFFE, COLOROO, $OCOF
 dc.w
          $B80F, $FFFE, COLOROO, $0B0F
 dc.w
          $COOF, $FFFE, COLOROO, SOAOF
 dc.w
          $C80F, $FFFE, COLOROO, $090F
 dc.w
          $DOOF, $FFFE, COLOROO, $080F
 dc.w
          $D80F, $FFFE, COLOROO, $070F
          $EOOF, $FFFE, COLOROO, $060F
 dc.w
 dc.w
          $E80F, $FFFE, COLOROO, $000E
 dc.w
          $FOOF, $FFFE, COLORGO, $000D
 dc.w
          $F80F, $FFFE, COLOROO, $000C
 dc.w
          $FF0F,$0000,COLOR00,$0000
 dc.w
          SFFFF, SFFFE
end:
```



## PROGRAMMATION

## Le SinusScroll de Little Zeus

Depuis le temps que vous l'attendez, nous vous proposons une explication très facile à comprendre du fonctionnement complet du Blitter avec son application directe dans un merveilleux programme, un SinusScroll entièrement géré par le Blitter.

ar, rappelez-vous, notre devise est la "compréhension par l'application", ainsi, si l'utilisation du Blitter ne vous est pas encore parfaitement claire à la suite de ce numéro, elle le sera dès que nous l'illustrerons par la routine. Le programme intégral vous est proposé en trois numéros avec, dès ce mois-ci, une explication générale du Blitter, condition sine qua non pour la compréhension de la routine.

#### **BLITTER, DEFINITION**

Le Blitter, ou Block Image Transferer, permet principalement de copier des zones de données, le plus souvent graphiques, en mémoire. Il peut aussi réaliser des décalages de données, des opérations logiques, tracer des lignes et remplir des surfaces à une vitesse très nettement supérieure à celle du 68000. De plus, Blitter et 68000 peuvent travailler simultanément. Ainsi, si l'Amiga apparaît comme un merveilleux outil graphique, c'est en grande partie grâce au Blitter. Vous avez certainement déjà vu ses prouesses dans de beaux scrollings de jeux (je ne parle pas des éditeurs qui font des adaptations d'Atari en se servant uniquement du 68000 pour leur scrollings), dans des démos à vecteurs, etc. Dans la mesure où notre routine utilise le Blitter uniquement pour faire des transferts de données, nous n'étudierons que cette spécificité. Ce qui ne veut pas dire que dans un futur plus ou moins proche, nous lui ferons exécuter, dans le cadre d'une vecteur-démo, quelques tracés de lignes...

#### LE BLITTER ET LA COPIE DE DONNEES

Nous allons principalement utiliser dans notre routine la copie de données, dans la mesure où elle est base de tous scrolling. Le mode de copie utilisé par le Blitter est assez simple : celui-ci traite trois zones sources nommées A, B et C et les unit suivant une opération logique où en inhibe une ou deux. Le résultat est placé dans une zone cible nommée D. Précisons tout de même que le Blitter ne travaille qu'en CHIP-RAM, c'est-à-dire dans la zone mémoire allant de \$0 à \$7FFFF et qu'il ne peut copier plus de 128 Ko à la fois (c'est déjà pas si mal).

Le' Blitter travaille indépendemment du 68000 certes, mais pour être lancé, l'utilisateur se sert de ce dernier afin de poker dans les cases mémoire concernant le Blitter. Ainsi, pour être lancé, le Blitter "doit avoir pris connaissance":

- du mode utilisé, en l'occurence, on choisit le mode "copie de données";

- de (ou des) zone(s) mémoire source(s) et de la zone cible;

- de la liaison logique;

- de paramètres divers très importants concernant la copie des données;

- de la taille des fenêtres que le Blitter devra traiter.

#### LES ZONES DE DONNEES SOURCE ET CIBLE

L'Amiga offre quatre paires de registres contenant les adresses de base de chacune des zones de données. En pokant ces valeurs, le Blitter sait à partir de quelles adresses il doit travailler. Néanmoins résident plusieurs problèmes : vous n'ignorez pas qu'un Bitplane, s'il est représenté à l'écran en deux dimensions, n'est en mémoire qu'une suite de données uni-dimentionnelle. Vous n'ignorez pas non plus que de manière à ce que l'ordinateur sache, au moment d'afficher ces données à l'écran, à partir de quel octet il doit passer à la ligne suivante, existent des registres en mémoire spécifiant la largeur et la hauteur des Bitplanes. Enfin, si certaines données en fin de lignes sont indésirables, il vous est possible de les "sauter" au moyen de modulos (si ces motions ne vous semblent pas très claires, reportez-vous aux premiers articles de la Tube-Intro). Le Blitter, à quelques petites différences près, traite les zones mémoires de la même manière. Le registre BLTSIZE précise la hauteur et la largeur des "rectanglesmémoire" à traiter et les registres BLTAMOD, BLTBMOD, BLTCMOD et BLTDMOD contiennent respectivement les modulos des quatre zones mémoires A, B, C et D. Le mieux est d'avoir recours à un exemple : imaginons que nous désirions copier une zone A (correspondant à une partie resctangulaire de bitplane) en une zone D (qui serait le bitplane destination).

Voici une zone mémoire :

\$0	a	b	C	d	е	f	g	h
\$8	i	j	k	1	m	$\mathbf{n}$	0	p
\$16	q	r	S	t	$\mathbf{u}$	V	W	X

Chaque lettre représente d'un octet du bitplane. Imaginons que nous désirions copier la partie du bitplane qui a pour coin supérieur gauche c et pour coin inférieur droit u. Nous devons donc spécifier au Blitter

- que la largeur du rectangle à copier fait deux mots (4 octets);
- que sa hauteur fait trois lignes;
- que son adresse de base est celle qui contient c
- que son modulo est de quatre octets (largeur du bitplane largeur du rectangle).

Ainsi on copie

cdef klmn stuv

Nous voulons copier cette partie de bitplane dans un autre plus large :

\$0 A B C D E F G H I J K L \$8 M N O P Q R S T U V W X \$16 Y Z 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

à partir de E. En spécifiant que l'adresse de base de D est celle contenant E (\$4) et que son modulo fait huit octets, on obtient après avoir activé le Blitter :

\$0 ABCDcdefIJKL \$8 MNOPk1mnUVWX \$16 YZ01stuv6789

#### LE MODE ASCENDING ET LE MODE DESCENDING

Le Blitter permet deux modes de copie, l'un par incrémentation, l'autre par décrémentation. Avant d'entrer dans les détails, il convient d'expliquer le déroulement d'un transfert mémoire effectué par le Blitter. Dès lors que le registre BLTSIZE, celui qui contient les hauteurs et largeurs des rectangles à traiter, est initialisé, le Blitter se met en route. Il est donc important d'accéder à ce registre en dernier. Par défaut, en imaginant que nous désirions copier une zone A et le met en première position D, puis il en fait de même avec le second, le troisième et ainsi de suite jusqu'au dernier. N'oublions pas que le Blitter saute le nombre d'octets spécifiés par le modulo à chaque fin de ligne copiée. Cependant, il peut apparaître un problème si les zones sources et cibles se chevauchent. Trève d'explications, voici un exemple:

Adress	e Données de la source A	Données de la cible D	Résultat après transfert
0	A		
2	В	В	A
4	С	С	A
6	D	D	A
8		E	A

Ceci est dû au fait que lorsque le Blitter arrive à l'adresse 2, celle-ci contient A et non plus B, résultat du transfert précédent. Afin d'échapper à ce problème, il suffit de demander au Blitter de partir de l'adresse 8 pour aller jusqu'à 0 plutôt que de partir de 0 pour aller jusqu'à 8, ce qui est fait par défaut. On utilise alors le mode descending. Dans notre programme le mode ascending conviendra parfaitement car notre scrolling se fait vers la gauche, c'est à dire que les transferts mémoires se feront vers la base. Dans l'exemple suivant et pour la même raison, le mode ascending serait préférable :

Adresse Données de la source A		Données de la cible D	Résultat après transfert	
0		E		
2	В	В	E	
4	С	С	E	
6	D	D	E	
8	E		E	

En conclusion, on n'utilise le mode descending que pour copier une zone mémoire source dans une zone mémoire cible la chevauchant en partie et dont l'adresse lui est supérieure.

#### LES MASQUES

Le Blitter traite uniquement des mots, c'est déjà pas mal. Mais imaginons que l'image que nous désirons copier soit large de 7 mots et quelques bits. Comment copier ces quelques bits supplémentaires? Heureusement existent deux masques permettant d'inhiber les bits désirés des mots les plus à droite et les plus à gauche de l'image à transférer.

Zone A (source) Premier mot	Dernier mot
1000111100000011	111111111111000
1111111100000000	0001111110001000
111111	0000111011101010
Masque blitter gauche	Masque blitter droit
1111111000000000	0000000000011
Zone D (destination, après	transfert)
Premier mot	Dernier mot
100011100000000	000000000000000
1111111000000000	0000000000000000
1111111	000000

Seuls sont copiés les bits activés dans les masques blitter.

Remarquons que lorsque le rectangle mémoire à copier ne fait qu'un mot de large, alors il s'effectue un "et logique" entre les deux masques, autrement dit, seuls sont conservés les bits étant activés par les deux masques à la fois. Rappelez-vous bien ceci car nous y ferons largement appel dans notre SinusScroll.

En ce qui concerne les opérations logiques entre les différentes zones sources, le plus simple sera d'en voir directement une application dans le prochain numéro.

Nous avons nommé un certain nombre de régistres, en voici la liste avec leur utilisation.

BLTCONO	
Bit N°	Fonction
13 12 11 10 09 08 07 à 00	Valeur de décalage des données la source A (nous n'en avons pas parlé) Cette valeur est exprimée sur 4 bits  Active le canal DMA de A Active le canal DMA de B Active le canal DMA de C Active le canal DMA de D utiles aux opérations logiques que nous verrons prochainement



BLTCON1	
Bit N°	Fonction
15	Valeur de décalage des données de la source B
14	(nous n'en avons pas parlé).
13 12	Cette valeur est exprimée sur 4 bits
11 à 05	Inutilisées
4	Bits servant au remplissage de surfaces
4 3 2 1	(nous n'en avons pas parlé)
1	Mettre à 1 pour le mode descending
0	Mettre à 0 pour la copie de données

Pour utiliser le Blitter, les 4 canaux DMA le concernant (un pour chaque zone A, B, C et D) doivent être activés (registre BLTCONO) et le bit 6 du registre DMACON doit être mis à 1.

BLTCPTH BLTCPTL	Ces deux registres contiennent l'adresse de la zone source C
BLTBPTH BLTBPTL	idem pour B
BLTAPTH BLTAPTL	idem pour A
BLTDPTH BLTDPTL	idem pour D
BLTCMOD	Valeur du modulo de C
BLTBMOD	idem pour B
BLTAMOD	idem pour A
BLTDMOD	idem pour D

Enfin, le dernier registre à poker, BLTSIZE. Rappelons que dès lors que celui-ci a été poké, le Blitter démarre.

#### BLTSIZE

- les bits 15 è 06 contiennent la hauteur du rectangle en nombre de mots. Des valeurs comprises entre 0 et 1023 sont donc possibles, 0 sélectionnant la hauteur maximale 1024 (une hauteur nulle est interdite);

- les bits 05 à 00 contiennent la largeur du rectangle en nombre de mots. Des valeurs comprises entre 0 et 63 sont donc possibles, 0 sélectionnant la largeur maximale 64 (une largeur nulle est possible). Rappel : quelque soit la résolution choisie, un mot contient 16 pixels. La largeur maximale est donc de  $16 \star 64 = 1024$  pixels.

Vous avez maintenant suffisamment de matière pour aborder le SinusScroll dès le mois prochain. Si quelques notions vous paraissent encore un peu floues, sachez que tout s'éclaircira en passant à l'application même. Sur ce, je vous quitte et vous donne rendez-vous dans le prochain numéro.

Little Zeus

NDLR: Rappelons-le une fois de plus, une série d'articles sur le Blitter démarre dans le prochain numéro, au terme de laquelle vous saurez tout sur ce merveilleux co-processeur.

## SCROLLTEXT VERTICAL

Après le scrolltext horizontal de la tube-Intro, voici son petit frère (presque) jumeau, mais dans l'autre sens...

e programme suivant met en effet en œuvre un scrolling de texte vertical réalisé grâce au blitter et à la graphics.library (pour écrire les caractères à l'écran). Il n'est pas bien compliqué à comprendre ni à mettre en œuvre dans vos propres démos et ne sera donc pas expliqué plus avant. Si malgré tout vous aviez besoin d'en savoir plus, n'hésitez pas à écrire au journal (NDLR: et reportezvous aux prochains articles de Little Zeus Cie et FMazue Corporation pour tout savoir sur le scrolling par le Blitter).

#### **Bernard Saratt**

```
OPT o+, w-
 exec_library
: graphics.library
Text EQU -60
InitRastport EQU -198
Move EQU -240
InitBitmap EQU -390
; hardware
, include "Hardware.Inc"
; Voir la Bible de l'Amiga pour connaître la valeur
; des registres...
   section ComRev, CODE C
                                               ; Assembler en CHIP-RAM please !
Start:
   move.l (ExecBase).w,a6
    lea Custom, a5
   jsr Forbid (a6)
   move.1 #40*220,d0
move.1 #$10002,d1
    jsr AllocMem(a6)
   move.1 d0, Plane1
   beq Exit
   lea CLPlanes (pc), a0
   move.w d0,6(a0)
   swap d0
   move.w d0,2(a0)
   lea CLColors1(pc).a0
   lea CLEnd(pc),al
move.w #(diwsv*$100)+$0f,d0
   move.w #((diwev-16)*$100)+$0f,d1
moveq #$0000,d2
moveq #15,d3
Degrade:
   move.w d0, (a0) +
move.w #$fffe, (a0) +
   move_w #COLOR01, (a0) +
   move_w #COLDR01, (a0) + move_w d2, (a0) + move_w d2, -(a1) move_w #COLDR01, -(a1) move_w #Sfffe, -(a1) move_w d1, -(a1) addi_w #S0100, d0 subi_w #S0100, d1 addi_w #S0111, d2
   dbra d3, Degrade
Prout:
    lea GfxName(pc),al
   isr OpenLib(a6)
```

```
move.l d0,GfxBase
beq.s FreePlane
     move.l d0,a6
    lea Bitmap(pc),a0
moveq $1,d0
move.1 $320,d1
move.1 $200,d2
     jsr InitBitmap(a6)
lea Rastport(pc),al
     jsr InitRastport (a6)
     move.l #Bitmap,r_bitmap
    move.1 $32(a6),OldCopper
     move.1 #NewCopper, $32(a6)
     bsr.s Main
     move.1 (ExecBase).w,a6
    move.1 GfxBase(pc),a1
move.1 OldCopper,$32(a1)
     isr CloseLib(a6)
 FreePlane:
    move.1 Plane1(pc),al
move.1 #40*220,d0
     jsr FreeMem(a6)
 Exit:
     jsr Permit (a6)
    moveq #0,d0
 ; **********************
Main:
    moveq #0,d5 ; compteur scrolling
moveq #0,d4 ; compteur pause
 VSvnc:
    cmp.b #diwev, VHPOSR (a5)
bne.s VSync
Halte:
   cmp:b #$37, $bfec01
                                                           : Alt-gauche ?
   beq.s Halte
    or.w d4,d4
    bne Pause
Scroll:
    move.w $$8400,DMACON(a5)
move.l Planel(pc),a0
move.l $-1,BLTAFWM(a5)
                                          ; bltpri ON
                                            ; masks
    clr.1 BLTAMOD(a5)
move.1 $509f00000,BLTCON0(a5)
move.1 a0,BLTDPTH(a5) ; dest
                                                          ; modulos
; con0 et con1
                                        ; dest
   move.1 a0, BLTAPTH(a5)
lea 40(a0), a0
move.1 a0, BLTAPTH(a5)
move.w $(219*64)+20, BLTSIZE(a5)
move.w $(0400, DMACON(a5) ; bltpri OFF
                                                            ; Go, blitter !
    addq.w #1,d5
and.w #7,d5 ; 8 lignes scrollées ?
bne PasEncore
Write:
    move.l Message(pc),a4
move.b (a4)+,d0
beq.s Vide
    subq.b #1,d0
    beg.s Gauche
    subq.b #1,d0
    beq.s Centr
subq.b #1,d0
              Cent re
    beq.s Droite
subq.b #1,d0
    beq.s Pause
bra.s Vide
Gauche:
   moveq #39,d1 ; 40 chars max
moveq #-1,d7
Gauchel:
    addq.1 #1,d7
    tst.b (a4)+
dbeq dl, Gauchel
   moveq #0,d6
bra.s Ecrit
Centre:
            #39,d1 ; 40 chars max
#-1,d7
    povem
    poven
Centrel:
addq.l #1,d7
   tst.b (a4)+
dbeq dl,Centrel
    moveq
              #40, d6
    sub.1
              d7.d6
    lsl.w
    bra.s
            Ecrit
              #39,d1 ; 40 chars max
   moveq
              #41,d6
              #-1.d7
    moved
```

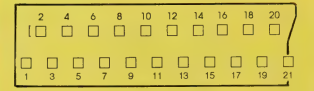
```
Droitel:
     addq.1 #1,d7
subq.1 #1,d6
      tst.b
                   (a4) +
     dbeq dl,Droitel
lsl.w #3,d6
bra.s Ecrit
      addq.b #1,d4
     bne.s PasEncore
bra.s Asuivre
   d6=pos, d7=len
Ecrit:
lea Rastport (pc),al
     move.1 d6,d0
move.1 #208,d1
      jsr Move (a6)
     lea Rastport (pc), al
    move.l Message(pc),a0
addq.l #1,a0
move.l d7,d0
jsr Text (a6)
Vide:
     cmpa.l #MessEnd, a4
    bne.s Asuivre
lea MessTxt(pc),a4
Asuivre:
    move.l a4, Message
PasEncore:
    btst #6,CIAA PRA ; bouton gauche ?
bne VSync
, ************
GfxBase:
OldCopper: dc.1 0
                      dcb.w 4,0
                      dc.1 0
Planel:
                      dc.1 0
Rastport:
                      dcb.1 26.0
r_bitmap:
Message:
                      dc.1 MessTxt
GfxName: dc.b "graphics.library", 0, 0
 , ******************
MessTxt:
    dc.b 2, "Salut tout le monde !",0,0,0
dc.b 1, "Ben voilà un petit scrolling qu'il est",0
dc.b 1, "Ben voilà un petit scrolling qu'il est",0
dc.b 1, "Bon, évidemment, il est vertical et",0
dc.b 1, "Utilise des fonctions de la graphics",0
dc.b 1, "library - Move() et Text() pour être",0
dc.b 1, "library - Move() et Text() pour être",0
dc.b 1, "Hais ce système à des avantages :",0
dc.b 1," on peut écrire tous les caractères",0
dc.b 1," qu'on veut. La preuve : 6é'(fôl !",0
dc.b 1," - il évite d'avoir à se faire chier à",0
dc.b 1," ca de gagné.",0,0
dc.b 0,0,0,0,0,0,0,0
    dc.b 0,0,0,4,0,0,0,0
    ac.b 0,0,0,4,0,0,0,0
dc.b 1,"Et en plus, il est paramétrable :",0,0
dc.b 1,"Aligné à gauche",0,0
dc.b 2,"Centré",0,0
dc.b 3,"Aligné à droite",0,0
dc.l 0,0
    dc.b 4
     dc.b 2, "Cliquez le bouton gauche pour terminer",0,0
    dc.b 2, "ou",0,0 dc.b 2, "appuyez sur 'Alt-gauche' pour pauser",0
    dc.b 0,0,0
dc.l 0,0,0,0
MessEnd:
    EQU
* ********************
diwsh EQU 129
diwsv EQU 41
diweh EQU diwsh+(320-256)
diwev EQU diwsv+200
STRTDIWEQU (diwsv*$100) +diwsh
STOPDIWEQU (diwev*$100) +diweh
    dc.w DIWSTRT, STRTDIW, DIWSTOP, STOPDIW
dc.w DDFSTRT, S0038, DDFSTOP, $00D0
dc.w BPLCON0, $1000
dc.w BPLCON1, $0000, BPLCON2, $0000
     dc.w BPL1MOD, $0000, BPL2MOD, $0000
CLPlanes:
    dc.w BPL1PTH, $0000, BPL1PTL, $0000
    dc.w SPROPTH, $0000, SPROPTL, $0000
CLColors: dc.w COLOROO, $0000
CLColors1: dcb.w 32*4.0
CLEnd: dc.1 -2
    END
```



CAMESCOPE	MAGNETOSCOPE	T.V.	OBSERVATIONS
VHS ou VHSC 8 mm 8 mm SVHS ou SVHS-CS SVHS ou SVHS-C SVHS ou SVHS-C 8 Hi-Band 8 Hi-Band 8 Hi-Band	VHS 8 mm VHS VHS SVHS VHS VHS SVHS SVHS SVHS S	Standard Pal Standard YC Standard Standard Standard Standard Standard YC YC	Ok Ok Transcode Fabuleux comme VHS comme VHS comme 8 mm comme 8 mm Fabuleux PrFvu

Copie VHS/VHS: horrible. Copie 8mm/8mm: moyen. Copie SVHS/SVHS ou 8 Hi-Band/SVHS: fabuleux.

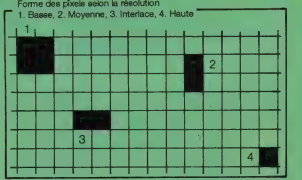
VIDEO La prise péritel



- 1 Sortie AUDIO (D)roite.
- 2 EntrÇe AUDIO (D)roite.
- 3 Sortie AUDIO (G)auche.
- 4 Masse commune aux deux AUDIO.
- 5 Masse BLEUE.
- 6 Entrée AUDIO (G)auche.
- 7 Entrée composante BLEUE.
- 8 Entrée commutation LENTE.
- 9 Masse VERTE.
- 10 Horloge (rarement connectée).
- 11 Entrée composante VERTE
- 12 Commande à distance

- 13 Masse ROUGE.
- 14 Masse commande à distance.
- 15 Entrée composante ROUGE.
- 16 Entrée commutation RAPIDE.
- 17 Masse VIDEO composite.
- 18 Masse commutation générale.
- 19 Sortie VIDEO composite.
- 20 Entrée VIDEO composite.
- 21 \*
- \* La fiche 21 sert de masse générale, c'est le blindage de la prise.

# AMIGA Les résolutions N° 1 Forme des pîxels selon la résolution T 1. Basse. 2. Movenne. 3. Interlace, 4. Haute



Mode	Résolution	Nombre de couleurs
Basse résolution	320 x 256 pixels	2 à 32
Moyenne résolution	640 x 256 pixels	2 à 16
Haute résolution	640 x 512 pixels	2 à 16
Interlace	320 x 512 pixels	2 à 32
Extra Half Bright		64
Hold And Modify		4096

Les modes Interface, Extra Half Bright et Hold And Modify (HAM) ne s'appliquent qu'au mode basse résolution (Low-Res). La résolution maximale disponible est donc de 320 x 512 pixels avec 4 096 couleurs.



Compatibles PC Systèmes UNIX

AMIGA



ATARI

Téléchargement à double sens. Stockage sur réseau TELETEL. Boites aux lettres binaires. Dialogue en intelligence artificielle. News, freeware.

VIDEO

La prise Péritel (périphérique/téléviseur) conçue par des techniciens français voit le jour officiellement en 1979. Obligation est faite à tous les téléviseurs nouvellement fabriqués d'en être équipés. Remodelée en 1981, elle devient une norme européenne internationale.

La prise péritel a été conçue de façon à pouvoir recevoir des signaux d'un maximum de périphérique. C'est ainsi qu'il est possible de lui connecter: des consoles de jeux, des micro-ordinateurs, des camescopes et magnétoscopes, des décodeurs (Canal +, Antiope...), des transcodeurs (PAL/SECAM SECAM/PAL, fibre optique, télévision par cable...).

Les prises péritel sont équipées de 21 fiches (Voir tableau).

Attention: après presque dix ans de commercialisation, il existe encore des fabricants de prises péritel qui ne savent pas encore ce que signifie le mot norme. Parfois, le son n'est pas connecté ou encore les masses de commutations par exemple. Ces prises sont le plus souvent fabriquées hors des frontières européennes.

COMMODORE REVUE

Le vidéaste a le choix entre divers formats pour la réalisation de ses œuvres. Nous passerons rapidement sur les formats 1 et 3/4 de pouce qui sont réservés par leurs prix aux pros de la vidéo.

Le plus répandu en France est le VHS et le VHS-C surtout parce que les fabricants ont adaptés les camescopes et scopes l'utilisant au standard Sécam. La finesse de l'image est bonne mais le son généralement moyen. Par contre, le parc de scope de salon installé Etant énorme en ce format, il suffit de filmer puis de visionner son œuvre sur celui-ci. Conscient des imperfections, les fabricants viennent de créer le SVHS qui sépare les signaux chrominance et luminance (Y & C) donnant une image nettement améliorée et le son stéréo. Attention, toute la chaîne est à refaire: il faut un scope de salon en SVHS et un téléviseur munit d'une prise YC.

L'autre grand format est le 8 qui donne une image meilleure que le VHS. Le matériel est le plus souvent en pal et en plus la bande ne peut être mise dans le scope de salon vhs que vous possédez sûrement. Il existe quelques rares scopes de salon 8 et aucune cassette de film préenregistrée dans les vidéo-clubs. Le 8 a quand même un grand succès en France en raison de ses qualités d'image.

Le 8 hi-band est la réplique du 8 au SVHS, utilise aussi le principe YC... et a les mêmes avantages et les mêmes inconvénients.

A très court terme, il semble évident que seuls resterons sur le marche le Hi-Band & le SVHS et comme les scopes utilisant ce format savent aussi relire les anciens formats, il est préférable d'investir actuellement dans ce matériel. Ce qui est important c'est qu'en vidéo, on est amené souvent a faire des copies et que la perte au cours de celle-ci est minime avec ces nouveaux formats

COMMODORE REVUE

## DOMPRI

**Procurez-vous les** 

## **DISQUETTES COMREV**

- Icones
- Workbench
- Son
- Animation
- Jeu de Rôles
- Graphisme
- Utilitaire

Disponibles auprès de Commodore Revue, 1 bis, rue de Paradis, 75010 Paris (voir page 76).

### AMIGA Les

Les résolutions

Mo 4

L'Amiga autorise plusieurs modes de représentation des données graphiques, depuis la taille de l'image visible à l'écran jusqu'au nombre de couleurs pouvant àtre affichées simultanément.

Plus la résolution est élevée (nombre de points par ligne x nombre de lignes), plus fin est le dessin. De même, plus le nombre de couleurs est élevé, meilleur est le rendu de l'image.

On appelle = pixel = (accronyme anglais de picture element) chaque point de l'écran formant l'image.

#### INTERLACE

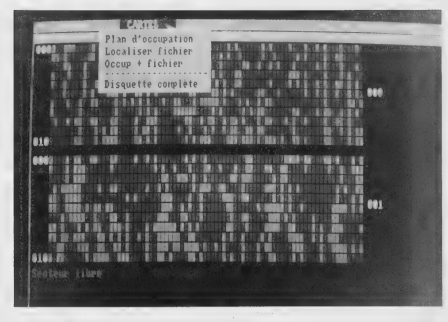
Le mode Interlace permet de doubler le nombre de lignes affichées verticalement en basse résolution. Ce mode présente cependant l'inconvénient certain de provoquer un scintillement de l'image, celle-ci n'étant plus affichée à la fréquence de 50 images par seconde (50 Hz) mais de 50 demi-images par seconde (d'un point de vue technique, l'Amiga affiche d'abord les lignes impaires, puis les lignes paires, le passage d'une demi-image à l'autre étant visible à l'œil nu). Pour remédier à ce problème, il convient de s'équiper d'une carte FlickerFixer et d'un moniteur multi-synchrone ou à haute rémanence.

#### **OVERSCAN**

L'overscan est une technique permettant « d'agrandir » l'image visible à l'écran en supprimant son bord - qui devient donc disponible aux données graphiques. L'overscan permet des résolutions de 352 x 290 en basse résolution, 704 x 290 en moyenne résolution et 704 x 580 en haute résolution, les modes Extra Half Bright, HAM et Interlace étant toujours disponibles.

## DISCO-SCOPIE

Disco-scopie est un utilitaire de gestion de disquettes inspiré de la version ST du même programme. Ce programme permet d'ausculter les disaues de plusieurs manières soit piste par piste, secteur par secteur, soit directement les fichiers. Il se compose de trois programmes distincts, mais l'on peut en permanence passer de l'un à l'autre.



#### L'ÉDITEUR:

éditeur permet de modifier le contenu de n'importe quel secteur d'une disquette. On peut donc ainsi verifier la présence d'un boot-block standard (donc pas de virus) en regardant le secteur 0. La recherche d'une valeur en Ascii ou en hexadecimal est donc possible. Dès lors, le logiciel cherchera cette « phrase » dans toute la disquette. Lorsqu'il l'aura trouvée, vous pourrez soit inspecter le bloc soit continuer la recherche. A part une utilisation peu glorieuse d'élimination de protection de logiciel du commerce, l'éditeur de Disco-Scopie permet de modifier des données inaccessibles autrement, tels les

options des menus. On pourrait ainsi franciser son Worckench en remplaçant tous les termes anglais par leurs équivalents dans la langue de Molière pourvu qu'ils comportent le même nombre de lettres. On peut aussi utiliser l'editeur pour récupérer une disquette endommagée partiellement, par exemple en recalculant de bons «Chek-Sum». Contrairement aux autres programmes de ce type, Disco-Scopie peut aussi lire les disquettes au format Ms-Dos ou ST.

#### LE COPIEUR

L'originalité de ce copieur est qu'il permet de réaliser des copies de fichiers aussi bien que des copies de disquettes. A part cela, il s'agit d'un copieur comme les autres qui permet de réaliser des copies de sauvegarde de logiciels protégés.

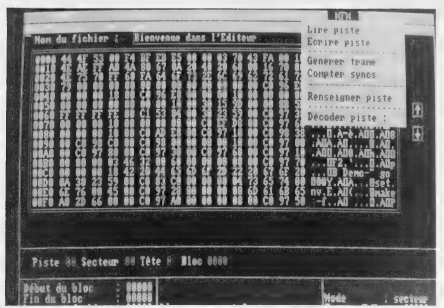
#### L'EXPLORATEUR

L'explorateur examine la disquette dans son ensemble. Il permet par exemple de localiser un fichier ou bien encore de repérer les emplacements vierges du disque. Ce programme est très utile lorsque l'on veut savoir à quel point sa disquette est fragmentée. Plus elle le sera, plus les accès disques seront lents. Le remède consiste à recopier fichier par fichier le contenu de la disquette sur une autre ce qui supprimera la fragmentation des fichiers.

Disco-Scopie est un programme classique, avec quelques options supplémentaires telle que la lecture de disquette MS- DOS, mais qui présente un avantage considérable par rapport aux autres «Mirror Hacker Package», celui d'être entièrement en français.

Laurent Charbonnel





## L'ASSEMBLEUR 68000

AmigaDOS n'a pas encore fini de nous livrer ses secrets, loin s'en faut. Alors trêve de bavardages et continuons dans la joie et la négresse nos investigations au sein du système d'exploitation...

orsqu'on lit un répertoire à l'aide de la commande LIST, quelques informations supplémentaires, en plus du nom des fichiers, s'affichent, comme par exemple la date et l'heure de dernière modification, le commentaire associé au fichier, mais aussi les attributs de protection. Il s'agit d'un mot long dont seuls les premiers bits ont une signification, plutôt importante d'ailleurs puisqu'ils décident de ce qu'il est permis ou interdit de faire au fichier concerné. Les plus connus sont encore RWED, qui indiquent respectivement que la lecture (R comme Read), l'écriture (W comme Write), l'exécution (E comme Execute) et l'effacement (D comme Deletion) sont permis. Ce sont là les quatre attributs standards du Workbench 1.2, mais le 1.3 en a introduit trois nouveaux, à savoir P comme Pure (le fichier est un programme pouvant être rendu résident grâce à la commande Resident), S comme Script (il s'agit d'un fichier batch que l'on pourra exécuter sans passer par la commande Execute) et A comme Archive (ce bit indique que la présente version du fichier est définitive, c'est-à-dire qu'il n'est plus susceptible d'être modifié. Il sert par exemple aux utilitaires de sauvegarde du disque dur -- comme SuperBack ou QuatterBack - à qui il évite de sauvegarder cent cinquante fois le même fichier). Note: le bit A des attributs existe en fait depuis le Workbench 1.2, mais le système ne le prend réellement en considération que depuis le 1.3.

La fonction SetProtection() d'offset — 186 permet de fixer ces bits de protection pour un fichier désigné par son nom (pointé par d1), d2 contenant le masque de bits souhaité. Un bit mis dans le masque correspond à une protection active. Le tableau ci-dessous est valable pour les KickStart 1.2 et 1.3:

Bit Signification

0 Deletion: on ne peut pas effacer le fichier

- 1 Execute: on ne peut pas exécuter le fichier
- 2 Write: on ne peut pas écrire dans le fichier
- 3 Read: on ne peut pas lire dans le fichier
- 4 Archive: le fichier n'est pas archivé

Le tableau suivant, lui, n'est valable que sous KickStart 1.3. Sous 1.2, ces bits sont tout simplement ignorés:

Bit Signification

- 5 Pure: le fichier ne peut pas être rendu résident
- Script: ce n'est pas un fichier batch

#### PAS DE COMMENTAIRES!

La même commande LIST ci-dessus citée, affiche également, s'il existe, le commentaire associé au fichier. La commande File-Note du CLI/Shell permet de modifier ce commentaire, mais il est également possible de le faire au sein d'un programme. Il suffit d'appeler la fonction adéquate, en l'occurence SetComment, d'offset —180, qui attend dans d1, l'adresse du nom du fichier et dans d2, l'adresse du texte servant de commentaire. Ce texte ne peut pour l'instant dépasser 80 caractères, bien que 116 octets lui soient aloués dans la structure FileInfoBlock (cf. mois dernier, fonctions Examine() et ExNext()):

SetComment EQU -180
move.1 DosBase,a6
move.1 + FileName,d1
move.1 + Comment,d2
jsr SetComment(a6)

; etc, etc...

FileName: dc.b «Fichier à commenter»,0

even

Comment: dc.b «Commentaire du fichier»,0

even

## POUR EN SAVOIR ENCORE PLUS

Il peut être souvent utile de se renseigner sur la disquette présente dans le drive avant que d'y effectuer la moindre modification. Ne serait-ce que pour savoir si elle est formatée! Or, quelle coïncidence, il se trouve justement que la dos.library met à notre disposition une fonction permettant d'acquérir ces informations. Elle se nomme fort judicieusement Info(), possède un offset de -104 et attend pour paramètre dans d1, un pointeur sur le lock (cf. le mois dernier) d'au moins un fichier de la disquette et dans d2, un pointeur sur une zone de mémoire de 40 octets qui sera remplie de la manière suivante: Offset Nom Signification

OHISEL	140111	Signification
0	NumSoftErrors	Nombre d'erreurs sur la
		disquette
4	UnitNumber	Numéro d'unité (DFx:)
8	DiskState	Etat de la disquette
12	NumBlocks	Nombre total de blocs
		sur la disquette
16	NumBlocksUsed	Nombre de blocs utilisés
20		Nombre d'octets par
		bloc
24	DiskType	Type de la disquette
28	VolumeNode	Pointeur sur le nom de
		la disquette
32	InUse	Flag d'utilisation
		0

DiskState indique l'état de la disquette. Ce mot long peut prendre la valeur 80 (write protected, la disquette est protégée contre l'écriture), 81 (validating, la disquette est en train d'être validée) ou 82 (ok, aucun problème à l'horizon).

DiskType contient, sous forme de texte. le type de la disquette. Il s'agit de mots de 4 lettres ASCII (parfois trois lettres, la dernière étant un 0 binaire), dont certains se retrouvent sous les icônes du Workbench. Nous avons BAD (disquette illisible), DOS (disquette DOS correcte), NDOS (formatage correct mais ce n'est pas une disquette DOS; dans ce cas, le requester « not a DOS disk in unit xx » apparaît, suivi de près par celui conseillant l'utilisation du DiskDoctor), ou bien KICK (disquette KickStart, utile avec l'Amiga 1000 uniquement). DiskType peut également prendre la valeur binaire -1, qui indique qu'aucune disquette n'est présente dans le drive!

Pour plus de clarté, voici un exemple d'utilisation de la fonction Info().

Info EQU -104

move.1 DosBase,a6 ; la dos. library move.1 Lock,d1; est déjà ouverte

lea InfoData(pc),a4

move.1 4,d2 jsr Info(a6)

move.1 24(a4),d0 ; DiskType dans d0

bmi NoDisk; pas de disquette!

cmp.1 + «BAD»,d0

beq NoFormat ; pas formatée

cmp.1 + «NDOS»,d0

beq NoDos; pas une disquette DOS;

etc, etc...

cnop 0,4 ; IMPORTANT!!
InfoData: ds.1 10 ; 40 octets

Comme on peut le voir dans le listing cidessus, il est important que la zone Info-Data soit positionnée à une adresse non seulement paire, mais en plus multiple de 4, ce qui s'obtient très facilement grâce à la directive CNOP de l'assembleur. Ceci est dû au fait que l'AmigaDOS, je le rappelle, est écrit en BCPL, langage qui requiert des adresses multiples de 4.

### SEE YOU LATER

Voici qui clôt notre initiation à l'assembleur de ce mois-ci, ainsi que notre étude de l'AmigaDOS. En effet, après réflexion, j'ai décidé de ne pas nous aventurer dans les méandres des tâches, processus, paquets etc., qui nous emmèneraient beaucoup trop loin. Notre prochain rendez-vous sera donc consacré à l'étude des devices, avec comme premier rendez-vous le trackdisk.device. Max

## LE GUIDE DE L'ENVIRONNEMENT TOUS LES LOGICIELS ET PERIPHERIQUES DE L'AMIGA, 48 F

S'adressez à : COMMODORE REVUE, 1 bis, rue de Paradis, 75010 Paris

## VOUS RECHERCHEZ ... VOUS PROPOSE



8-UP peuplée 2 MO 8-UP peuplée D KO

- Yous recherchez une INTERFACE MIDI

· BUS PLUS vous propose le Genlock ASAF (UIC), Genlock PA1

· Vous recherchez UN LECTEUR IIIE DISQUETTE EXTERNE

Vous recherchez une CARTE EXTENSION MEMOIRE 8 MEG A2000

BUS PLUS vous propose la carle MICROBIOTICS 8-UP! (2, 4, 6.8 MO).

- Yous recherchez une EXTENSION MEMOIRE 2 MO A500 ou A1000

• BUS PLUS vous propose III CARTE EXTENSION MEMOIRE MINIMEGS

- Your recherchez une CARTE EXTENSION MEMOIRE 512 KO A500

SUS PLUS yous processe l'interface MIDI 1, (1 MIDI IN 1 MIDI OUT/T)

INTERFACE MIDI 2 : Unique 1 MIDI IIII, 1 MIDI THRU 1 MIDI OUT 2 MIDI OUT/THRU commulables par interrupteut pour seulement 510 F.

VOUS UTILISEZ A/MAX

AMIGATOSH (M.A.S.T.) FLICKOFF (M.A.S.T.)

INFINITY MACHINE (M.A.S.T.)

BUS PLUS vous propose III CARTE EXTENSION MEMOIRE MIMICRO-MEGS du M.A.S.T. « Extension interne, peuplée de DRams 1 Meg. laible con

ature pour A500 m A1000

• BUS PLUS vous propose le LECTEUR UNIDRIVE, 3.5

Les TRUMPCARD sont spétites en prix et sgrandes en performances.

Carte contróleur SCSI • Vitesse de transfert mesurée à plus de 400 KO/sec • Equipée de ITVS SMARTBOOT Permet l'Autoboot à froid de tous les disques durs • Logiciel de formatage en «checklist» Transforme la configuration en REVE.

Carte contrôleur disque dur SCSI 1850 F.
Toutes les TRUMPCARDs sont livrées avec les ROMs Autoboot au l'unli-taire de configuration TC UTILLS 13)
SUPPORTS DE MONTAGE 270 F. SYSTEMES CARTES DISQUE DUR SCSI TRUMPCARD CARTE CONTROLEUR TRUMPCARD SCSI ET DISQUE DUR SCSI PREFORMATE

DISQUES DURS AMOVIBLES INTERNE

INFINIT40 i livré avec 2 cartouches INFINIT40 DISK PACK (cartouche 40 MO amovible) 1.390 F. TRUMPCARD 500 Carte contrôleur disque dur SCSI, avec boîtier 2700 F.
Toutes les TRUMPCARDS sont livrées avec les ROMs AUTOBOOT et

#### META 4

La carte d'extension RAM O Wait State Utilise des modules mémoire SIMM Meta4 est disponible en 512 K, 1, 2, iii 4 MEG Carte demi-longueur équipée du «SMART REFRESH», système exclusif d'IVI». ne carte peuplée 4 MEGs tire moins d'1 Ampère.

TRUMPCARD 500-META4

OFFRE DE LANCEMENT
L'ENVOL vers 5 MO de Ram et 30 MO de Mémoire de masse 1

(VOL vers 5 MO de Ram et : TRUMPCARD 500 30 MO maté, testé META4 (peuplée 2 MO) - Boitier

BUS PLUS pense à vous Votre pnonté cest îii disque dur : 6,990 F avec boîher (au lieu de 7,500 F) Vous choississe la Ram META4 (peuplée 2 MO) : 6,590 F avec boîher au lieu de 6,890 F.

au lleu de 6980 I. BUS PLUS vous offre un espace de liberté, vous disposez de 5 mois pour acquérn l'autre élément IV5. ET BUS PLUS VOUS GARANTIT LE PRIX DU PACKAGE PENDANT 5 MOIS. ' "Sur base 1950 1581/189 Offre vallable paggiaux 1/10/189 japour Lachat du premeir élément.

INTILISEZ UN DISQUE DUR avec A-MAX I

IVS./A-MAX (logiciel de configuration)
Formater votre disque dur sous partition MAC AMIGADOS et PC (sous AMIGA-DOS). Bien sûr il vous faut la carte contrôleur TRUMPCARD
AVECIVE, exchaeff: UTILISEZ A-MAX AVEC DISQUE DUR'

AVECIVED, EXCLAENT SOUS MAC AL CONTROLLED NO CO FORMATEZ DIRECTEMENT SOUS MAC et AMIGADOS SUR LE MEME DISQUE

BIEN SUR il vous faut TRUMPCARD

780 F wous digitalisez, vous imprimez?

Avec PRINTERFACE plus besoin d'enlever raccorder débrancher et reconnecter les cables des imprimantes ou le digitaliseur pour digitaliser pus imprimer. Plus de perte de temps

PRINTERFACE est un second port parallèle (de sortie unique

QUALITE, SIMPLICITE, FIABILITE

VOUS OFFRENT LA SOLUTION CONSULTEZ NOUS — PRIX CANONS

CONTACTEZ-NOUS au (1) 45-80-05-66 REVENDEURS CONSULTEZ-NOUS

Nous sommes à VOTRE DISPOSITION Volable jusqu'au 31.03.1990

CR N°2.0 BON DE COMMANDE BUS PLUS A ENVOYEZ AVEC VOTRE REGLEMENT

Après avoir active l'ensemble A MAX.
vous pouvez mettre de côté l'hardware
d'A MAX et installer les ROMS Apple
dans l'AMIGATOSH PLUS
2686 F
La solution élégante et efficace!

RUS PLUS NOM 41, rue Barrault ADRESSE 75013 PARIS

Tel (1) 45 80 05 66

VILLE

CHOISISSEZ ENTRE OU STEREO

prix. Des fréquences de digitalisation allant jusqu'à 60 MHz. Dies treguences de displaisation allant jusqu'a bit Mirt. peruemit être felableses en fonction du soft ublisé LED d'indication de surcharge sur lli MONO Disquette domaine public « Sound Workshop » com portant des versions démo d'Audiomaster III Perfect sound etc. en option

Prix : 345 F. Prix: 495 F. STEREO Prox 60 F. Prox 45 F. SOUND WORKSHOP (disquette)

NO IN I A M P
Amplificateur Audio
se connectant sur les sorties siéréo de l'AMIGA,
M IN I A M P 3
1 BLOC AMPLI mini Amp 3 • 1 CABLE Audio Amige

1 transformateur \* Se relie à vos haut-parleurs ou à un casque baladeur
 Prix 290 F.

Le Mini Amp 3 équipé de 2 SUPER NOUVELLES MINI

MINI AMP 5 Le Mini Amp 3 équipé de 2 ENCEINTES DE BIBLIO

THEQUE (à 3 haut-parleurs) QUALITE SUPER HI FI

**BOOT SELECTOR** 

à partir de DF0/DF1 ou DFO/DFL Pnx 125 F

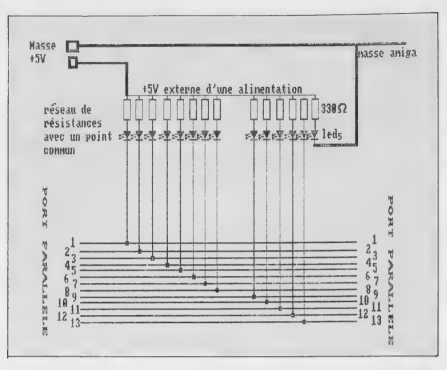
AMIGA 1000

NOUVELLES VOUS ATTENDENT

Je vous passe commande de FRAIS DE PORT CODE POSTAL \_\_\_\_\_\_

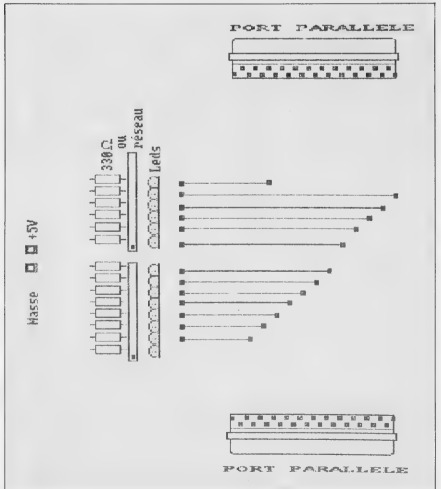
Signature

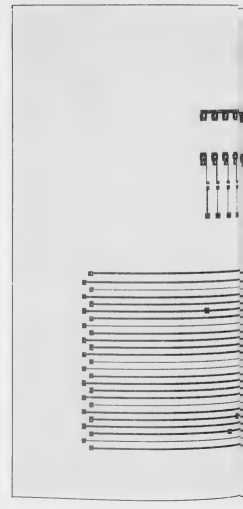
# LE TESTEUR DE PORT PARALLELE



Bonne nouvelle! Le testeur de port parallèle est né (euh...). Terminé les pannes désagréables, et en plus il vous permettra de visualiser les différents «états» du port parallèle.

ans un premier temps, on utilisera des LED (diode électro-lunescente) pour contrôler les informations du port. Mais assez de théorie, passons à la pratique: 14 LED, 14 résistances de 330 OHMS, 2 prises DB25 mâle et femelle, une alimentation externe 5 V 500 m A (l'alimentation de l'Amiga ne suffit pas), tout cela sera nécessaire à la réalisation du short circuit n°1 (voir schéma). Petite astuce (tout de même): on peut remplacer les résistances



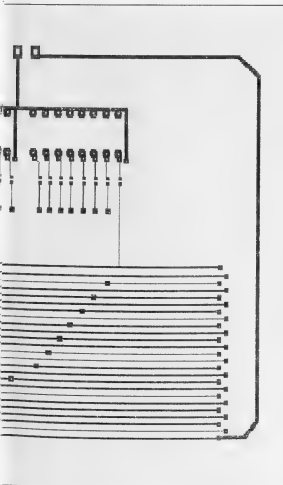


par un réseau de résistances à point commun. Note explicative: lorsque les LED sont allumés, cela signifie qu'il n'y a pas d'informations (c'est un 0 qui agit).

#### LES BROCHES UTILISEES

- 1/ STROBE échantillonnage
- 2/ D0 donnée 0 (bit de poids faible)
- 3/ D1 donnée 1
- 4/ D2 donnée 2
- 5/ D3 donnée 3
- 6/ D4 donnée 4
- 7/ D5 donnée 5
- 8/ D6 donnée 6
- 9/ D7 donnée 7 (bit de poids fort)
- 10/ ACK acquittement pour une imprimante, sinon E/S
- 11/ BUSY occupé pour une imprimante, sinon E/S
- 12/ POUT fin papier pour une imprimante, sinon E/S
- 13/ SEL sélection pour une imprimante, sinon E/S
- 16/ RESET pour une imprimante, sinon E/S
- 17 à 25 MASSE 99

**OLIVIER MANGON** 





L'ESPACE LE PLUS MICRO DE PARIS!

LA MICRO AU MEILLEUR PRIX...

LE SERVICE EN PLUS !!!!

Choix

Dans nos magasins, nous possédons en présentation toute la gamme de microordinateurs existant sur le marché (AMSTRAD, ATARI, COMMO-DORE, DUAL-DATA ) ainsi que tous les périphériques et logiciels

propres il chaque marque. Nos magasins bénéficient également d'un approvisionnement régulier ce qui empêche toute rupture de stock

Prix

Nos prix sont toujours soigneusement étudiés en fonction du marché. Des promotions

particulières peuvent encore rendre ces prix plus compétitifs:
Néanmoins, les prix pouvant fluctuer en micro-informatique, n'hésitez pas à nous consulter par téléphone ou par Minitel avant votre achat. Pour vous permettre d'effectuer votre achat dans les meilleures conditions, nous avons mis en place un service crédit vous permettant un règlement différé, sans frais ou un crédit classique. Vos mesures:
Un service a également été mis en place pour étudier des conditions spéciales réservées un enseignants, étudiants et collectivités.



Dans tous nos magasins, vous trouverez toujours le meilleur conseil en matière d'achat, est réalisée en fonction de vos basoins lloisire

Une étude soigneuse est réalisée en fonction de vos besoins (loisinéducation, création)

Une étude pourra également être faite selon un besoin particulier ou une demande d'équipement spécial:

Service

MINITEL 36.15 - Code VS

C'est évidemment le point qui marque la différence

Nos unités centrales bénéficient d'une garantie in deux ans pièces et main-d'œuvre. Trois techniciens sont en permanence dans nos ateliers pour vous assurer une réparation dans des délais extrêmement courts: Lors de votre achat, en cas de panne dans un délai d'un-mois, votre appareil est échangé immédiatement.

Un service livraison est à votre disposition. Ce service livre dans des délais très courts toute la France (48 heures).

Un département formation existe également au sein de notre société pour vous permettre de mieux maîtriser votre micro-ordinateur

Saut accessoire

VIDEO SHOP le service, le prix

la compétence en plus !!!

4 MAGASINS A VOTRE SERVICE!!!

AU CENTRE 47/50, rue de Richelieu 75001 PARIS Me Palais-Royal

AU SUD: 251 boulevard Raspail 75014 PARIS Métro Raspail

A COUEST 7, rue de Église 92200 NEUILLY Mº Pont-de-Neuilly

A L'EST 260, sue de Charenton 750.12 PARIS Mº Daumesnil

MAGASINS @UVERTS DU LUNDI AU SAMEDI de 2 heures à 20 heures sans interruption

(1) 42.86.03.44

# CONCOURS ANIMATION,

Oui, nous savions que ce serait un concours difficile. L'animation, la vraie n'est pas toujours aussi évidente, comme on le croit le plus souvent. Pour une fois, nous ne vous décernerons pas des tonnes de laurier ni ne vous encenserons. Tout d'abord vous fûtes peu nombreux à envoyer vos œuvres et d'autre part, peu de ces courriers étaient réellement extraordinaires. Le choix fut donc des plus faciles pour nous...

omme nous n'aimons pas rester sur une impression mitigée concourrez donc massivement et faites preuve de créativité à l'occasion de ce nouveau concours ANIM 4. Comme lors du précédent, nous mettons en jeu un Genlock. Ce concours ANIM 4 est d'inspiration libre, afin que vous puissiez vous exprimer entièrement. Nous attendons vos envois avant le 1 mai 1990 (résultats publiés dans le numéro de juin) à:

ANIM 4 Commodore Revue 1 bis, rue de Paradis 75010 Paris

Vos photos et la liste des gagnants dans le numéro 21 de mars.

Ah! la magie de l'édition, qui permet de sortir chaque mois et à longueur d'année, inlassablement, des magazines, des hebdomadaires ou des quotidiens, qu'il pleuve ou qu'il vente, que nous soyions malade ou en vacances, et toujours avec une régularité et une qualité exceptionnelle. Et bien cette magie, « mon œil! » (voir le virus killer), le courrier du mois dernier, ou encore l'éternelle rubrique du DOMPRI pour n'en citer que deux, bref cette magie ne s'est à nouveau pas manisfestée lors de la rédaction et de la maquette des résultats du concours précédent (GRAPH 1).

En effet, non seulement la moitié des légendes étaient placées en dépit du bons sens ainsi que les photos, mais encore nous avions omis de citer le gagnant! Celui-ci est donc Alain Le Guillard (Pontivy) dont les photos se trouvent: petit (a) en haut à droite et petit (b) les deux les plus à gauche. Il gagne le concours grâce à son piano. La photo correspondant au « Lac » n'est pas présente, et les « soleils » appartiennent à Serge Mannouche. A notre décharge cette fois-ci, nous nous préparions à fêter Noêl, le jour de l'an et les Rois... Attention danger, le numéro de Mars sera réalisé en plein carnaval!

Alain le Guillard gagnant du concours Graph-1.



# DEVCON: 7, DANS MON

La troisième édition de la Conférence des Développeurs Amiga se tiendra à Paris les 7.8 e 9 février 1990, Cette conférence constitue pour le fabricant un évènement de premier ordre comme la présentation d'une collection chez un grand couturier. Pour le grand public par contre ce type de conférence ne signifie pas grand chose. Render vous des bons et moins bons développeurs sur Amiga.

#### LA VOIX DU PERE

Invité d'honneur, dieu le père créateu de l'Amiga, Jay Miner, sera présent. Est il à l'origine de l'Amiga 3000? nou l'espérons...

#### SUJET

Introduction

Keynote Adress Workbench 1.4 (enfin, le voilà!) Networking et l'Amiga UNIX sur Amiga Sytème auteur Amiga ARREX ECS features et librairies graphique

# 8, 9, PANIER NEUF...

omme toujours, ce type de manifestation propose de nombreuses conférences. Les développeurs officiels de Commodore ont tous reçus une liste des divers sujets qui vont être traités lors des trois journées parisiennes. Commodore souhaite que certaines de ces discussions restent secrètes, c'est pourquoi nous n'avons même pas pu en connaître le thème (NDLR comme si de dire de quels sujets allaient être abordés dévoilait des secrets industriels... allez savoir!). Toujours est-il que Commodore France a bien voulu nous donner une partie de cette liste afin de la publier pour satisfaire notre et votre curiosité.

A l'occasion de la conférence développeur Commodore mobilise l'ensemble de ses ingénieurs en recherche et développement tant européens qu'américains, ceux-ci animerons les diverses conférences et ateliers. Dédiée avant tout aux développeurs, cette réunion est l'occasion pour eux comme pour le fabricant de prendre «la température de l'autre», d'avoir connaissance des futures innovations technologiques de l'Amiga, des tous derniers produits ainsi que des grandes orientations de la marque.

Bien sûr, la version 1.4 du système d'exploitation de l'Amiga est l'un des thèmes majeurs qui sera développé au cours de cette édition 1990. L'autre aspect important de cette conférence sera la tenue de sessions d'informations portant sur le marketing et la commercialisation. Elles permettront peut-être aux éditeurs américains de mieux appréhender le marché européen et d'établir ainsi des contacts pour une meilleure diffusion de leurs produits sur ce marché (NDLR, ainsi que sur les prix «voir dossier»).

#### ANIMATEUR

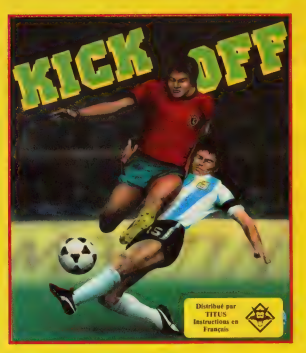
Kristian Andersen, Responsable Général Européen de Commodore Jeff Scherb Andy Finkel Dale Luck Johann George Gail Wellington Bill Hawes Barry A. Whitebrook



## TITUS 🕸

présente avec la participation de FR3 - Commodore - FNAC - Commodore Revue :

# 1ère Coupe de France de football sur Micro-ordinateur



- 32 titulaires et 32 suppléants seront tirés au sort pour les 1/16 de finale qui se dérouleront le Mercredi 7 Mars 1990 à l'auditorium de la FNAC des Halles à Paris.
- Chaque titulaire rencontrera son adversaire, à l'occasion d'un match d'une durée de 10mn. Le match se déroulera à partir du logiciel KICK OFF sur des ordinateurs Amiga 500 avec 2 joysticks.
- Les participants

seront convoqués par courrier après tirage au sort. Le vainqueur se verra remettre un ordinateur Amiga 500 et chaque participant, un cadeau (softs, abonnements..).

DATE LIMITE D'ENVOI DES BULLETINS LE 15 FEVRIER 1990!!





Bulletin de participation pour le tirage au sort des 32 titulaires et de 32 suppléants de la 1ère coupe de France de football sur micro-ordinateur à renvoyer à :

TITUS / Coupe de France 28 ter Avenue de Versailles 93220 Gagny.

NOM:	PRENOM:	
AGE:	_ autorisation des parents pour les mineurs	
ADRESSE:		COMMODORE
Code Postal:	VILLE:	

Votre micro se plante trop souvent! Vous avez perdu un grand nombre de fichiers... Il existe parfois des remèdes, nous essaverons d'en publier quelques-uns. La révision 6 des Commodore Amiga 2000 présente de nombreux «bua», voici les premières «réparations».

ombien de fois votre Amiga s'est-il planté alors que vous faisiez telle ou telle opération, combien de fois le «gourou» est-il apparu sans raison APPARENTE... Comme nombre d'ordinateurs, l'Amiga comporte des bugs, bugs qui parfois sont trois fois rien, bugs pour lesquels il existe une parade. Pour réussir la rubrique DEBUG, il nous faut recevoir un abondant courrier de votre part, qui nous servira à connaître vos trucs et astuces afin que la majorité puisse en profiter.

Si vous rencontrez des problèmes sur une carte mère A2000 révision 6, tels que erreurs GURU, auto-config ou plantage, avec certaines cartes d'extensions, le problème peut venir du CPU Motorola 68000 avec le code

L'échange contre un Signetics 68000 PN 390084-03 peut s'accomplir. Adressez-vous pour cela à votre revendeur. Si ensuite, des problèmes tels que ceux qui suivent persistent, suivez alors les instructions données dans le BUS SAV (journal d'infomation destiné aux revendeurs de matériel Amiga).

- problèmes avec carte d'extension

- plantages avec certains programmes - problèmes vidéo avec alimentation PHI

HONG

Si votre appareil est encore sous garantie, il est possible de procéder à un échange standard de la carte mère, pour les autres (hors garantie, un petit schéma détaillé explique les modifications à apporter).

Ce type de schéma est l'un des nombreux dessins publiés dans le BUS SAV. Lorsque vous rencontrez un problème avec votre appareil, n'hésitez donc pas à vous adresser à votre revendeur et à lui demander de se plonger dans sa lecture, peut être y trouvera-t-il la solution à vos problèmes. Nous en publierons régulièrement.

N'2 30 Nov. 1989

Commodore

Section: 2/5-5.0

: Rework Carte Mère rév. 6.2 Suiet

Système: A2000

Si vous rencontrez des problèmes sur un A2000 rév. 6.0 tels que :

a)- problèmes avec cartes d'extension

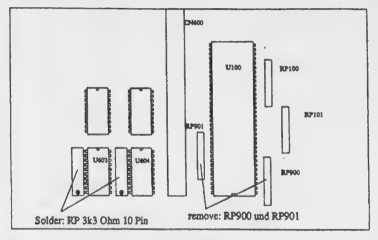
b) - plantages avec certains programmes

c) - problèmes vidéo avec alimentation PHI HONG

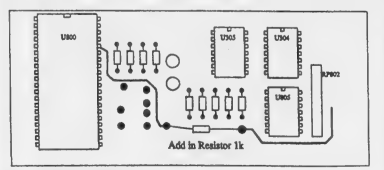
Les problèmes peuvent venir de la carte mère. Voir section 2/5-4.0 pour savoir si l'échange de CPU 68000 pourrait corriger les problèmes pour a et

Sinon, il faut procéder à l'échange standard de la carte-mère. Veuillez téléphoner à Trappes pour demander un numéro de retour.

Pour les systèmes hors garantie, le Technote 9-89 détaille les modifications à apporter.



Picture 1: Remove / Solder Resistor Pack



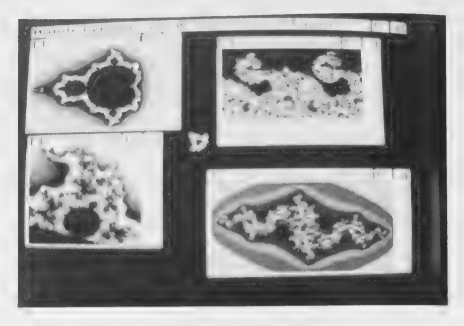
Picture 2: Add Resistor

Technote: #A009-89

# TRUCS ET ASTUCES: Les Fractales

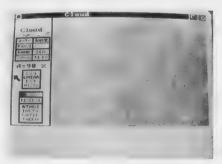
Il existe une catégorie de programmes que l'on ne peut trouver que dans le domaine public. Il s'agit de petits programmes sans réel intérêt si ce n'est qu'ils améliorent le confort d'utilisation de notre machine ou bien qu'ils permettent de calculer de belles images.

exemple type de ce genre de programme est le «screen-blanker» qui a pour but d'économiser les phosphores du tube cathodique de votre moniteur en affichant un écran entièrement noir ou une quelconque animation lorsque vous cessez d'utiliser le clavier ou la souris pendant trop longtemps. Bien sûr, on peut très bien s'en passer. Je ne vais pas vous enumérer tous les «screen-blankers» car il en existe des dizaines, pour ma part je préfère ceux qui se contentent d'afficher simplement un écran noir car ils ont le mérite de ne presque pas consommer de mémoire vive. Mais les programmes auxquels je m'interresserai ce mois-ci sont beaucoup moins « utiles », ceux qui génèrent des images par calcul. Dans quatre vingt dix pourcent des cas ces images sont obtenues grâce à la théorie de « fractales ». Cette théorie a un grand avantage, bien qu'elle soit très complexe mathématiquement parlant, elle se prête très simplement à la simulation sur ordinateur. Avant d'aller plus loin, il faut distinguer les catégories de programmes de calcul de fractales : ceux qui appliquent la théorie simplement pour produire des objets fractaux tels que le relief terrestre, les nuages, les choux- fleurs et ceux qui abordent le problème du point de vue mathématique. Le principe de base pour créer des objets fractaux est très simple, prenons l'exemple de la création d'une montagne. Vous prenez une figure géométrique de base plane, genéralement un triangle ou un carré. Vous divisez celle-ci en quatre (pourquoi pas!) parties indentiques, par exemple quatres carrés. Au hasard, vous calculez une hauteur ne dépassant pas la longueur du carré initial qu'il s'agira d'affecter à son centre. Recommencez l'opération avec chaque petit carré. En quelques itérations, vous obtiendrez sous vos yeux ébahis quelque chose ressemblant étonnamment à une montagne. C'est à ce moment précis que les différences entre les programmes commencent. Certains vont afficher la mon-



tagne en fil de fer alors que d'autres comme «Scenery» (dont j'ai déjà parlé il y a bientôt un an) vont éliminer les faces cachées, calculer l'éclairement des facettes ainsi que les ombres et même recouvrir d'eau toutes les parties dont l'altittude sera inférieure à une certaine valeur, ce qui produira selon cette valeur des lacs de montagne ou des îles. Je ne parlerai pas de « Scenery » cette fois-ci mais de «Cloud». Comme vous pouvez vous en douter, celui-ci génère... des nuages. Il peut créer des images de relief terrestre, d'îles perdues au milieu de l'océan ou bien encore des cartes thermales en fausses couleurs. Contrairement à son illustre prédecésseur, « Cloud » ne produit que des représentations planes. Pour simuler l'altittude, Cloud utilise différentes palettes de couleurs. Le choix de la palette détermine le type de rendu. Si vous prenez la palette ciel vous obtiendrez des nuages, en choissisant «eau», des îles. Pour que le rendu soit encore plus réaliste on peut changer la fonction mathématique liée au calcul des alttitudes en modifiant deux paramètres distincts: le type de la fonction (logarithmique, exponentielle, linéaire ou «histogramme») et la différence de hauteur exprimée en pourcentage (dans mon explication, cette hauteur était de 100 %, l'altitude pouvait être exactement égale à la longueur du carré). En jouant sur ces parmètres, vous obtiendrez des images très réalistes (heureusement la théorie des fractales a presque été créée pour cela). Tout comme dans «Scenery» toutes les actions s'éxecutent à la souris. Seule ombre au tableau, «Cloud» ne permet pas de sauver les images calculées! Ce problème peut être contourné si vous possédez un logiciel du type de «Grabbit» (attention, il n'est pas du tout dans le domaine public) qui permet de cap-

turer n'importe quel écran Intuition et de le sauver sur disquette.



### **OUI, MAIS ENCORE...**

Le deuxième type de programmes «étudie » l'aspect mathématique du problème. Là encore, il ne s'agit que d'une application de la théorie. Les images obtenues grâce à ces calculs envahissent littéralement les ouvrages informatiques, vous en avez donc forcément déjà vu. Le principe de calcul est encore plus simple. Il s'agit de considérer une suite récurrente de nombres complexes z i + 1 = zi\*zi + C (un nombre complexe z = x + i\*y ou x est l'abscisse du point, y son ordonné et i la racine carrée de -1) et il faudra regarder si cette suite converge ou diverge vers une valeur. A chaque vitesse de divergence, vous affectez une couleur. Par exemple, pour obtenir une image de M (ensemble de Mandelbrot), prenez z0 = 0 et faîtes varier C. Le programme de calcul d'images fractales du domaine public le plus complet à présent est sans aucun doute «MandelVroom». Comme tous les autres programmes de ce type, il

calcul et affiche M, mais il peut aussi tracer des «ensembles» de Julia (cette fois, on fixe C et l'on fait varier z). Les calculs peuvent être faits en différents formats. La précision et la justesse du résultat dépendra du mode choisi. En «entiers 68000» les calculs sont relativement rapides mais le résultat n'est pas sublime. En revanche, si vous utilisez les réels double précision, le résultat est parfait, mais les temps de calculs sont abominables à moins que vous ne possédiez une carte accélératrice avec coprocesseur arithmétique. Dans ce cas, «MandelVroom» accèdera en langage machine directement au 68881/68882 sans même passer par la bibliothèque mathématique de l'Amiga. «MandelVroom» est totalement multitâches, non seulement on pourra faire fonctionner d'autres programmes en même temps, mais vous pouvez aussi ouvir plusieurs «projets» simultanément. Et oui, comme les logiciels professionels, «MandelVroom» raisonne en terme de projets chargés/sauvés. Les variables de ces projets concernent évidemment la région du plan observé ainsi que tous les autres paramètres nécessaires au tracé. Comme tout programme qui se respecte (hélas pout les programmes ne se respectent pas), « Mandel Vroom » supporte toutes les résolutions de l'Amiga même le «Half-Brite». Il ne gère pas le «HAM», mais heureusement car si en plus des calculs de la suite, il devait s'occuper de gérer les conflits de proximité, les temps de rafraîchissement en découragerait plus d'un. Entièrement programmé sous Intuition, tout se fait via la souris, même les zooms avant ou arrière. Il suffit de cliquer, une fenêtre élastique apparaît et selon la déformation que vous lui donner, le programme calculera automatiquement les nouvelles bornes de l'intevalle de calcul. Pour les mordus des chiffres, il existe une option statistique qui leur permettra de savoir où ils se trouvent dans le plan. Contrairement à beaucoup d'autres programmes de ce genre, « Mandel Vroom » peut reprendre un calcul intérrompu sans être obligé de tout recalculer. Ce genre de petit détail rend un programme agréable à utiliser, surtout lorsqu'on sait que le programme peut avoir besoin de tourner pendant un quart-d'heure pour afficher une seule image (complexe il est vrai). En fait, ce qui fait la réelle puissance de «MandelVroom» c'est son interface utilisateur. Tous les paramètres sont ajustables à votre gré. Par exemple, pour savoir si une suite diverge, le programme calcule un certain nombre de termes. Dès que l'un des termes dépasse une valeur critique, on sait mathématiquement que la suite va diverger et l'on arrête les calculs. Et bien, vous pouvez régler cette valeur. Cela est utile lorsque l'on veut avoir une vue globale, sans détails mais calculée très rapidement pour pouvoir ensuite faire des réglages plus fins. Dans la même optique, à chaque vitesse de divergence correspond une couleur. On pourra bien sûr modifier la couleur, mais aussi la valeur de la vitesse lui correspondant. Enfin, les auteurs de ce programme ont pensé aux novices de l'art mathématique et ont prévu de nombreux projets exemples. Certains sont même préselectionnés, il suffit d'aller dans un menu pour les obtenir. Ces exemples sont une aide précieuse car ils fournissent un point de départ, une référence. Si jamais vous vouliez conserver les images obtenues, vous pouvez les sauver sous forme de fichier stadard IFF. Vous pourrez ainsi les réutiliser directement dans un programme de dessin tel Deluxe Paint III.

Il existe un autre programme «Mandel», à mon avis beaucoup moins simple d'emploi que «MandelVroom» mais qui a presque toutes ses fonctionnalités. Il en a même une de plus, il est possible de modifier la relation de réccurence de la suite. Si les fractales vous passionnent et que vous vous sentez une âme de programmeur, plongez-vous dans les codes-source de « Mandel-Vroom». Si de plus vous êtes un matheux, je vous recommande de lire l'un des nombreux ouvrages de Benoit Mandelbrot sur ce sujet. Dès lors, les fractales n'auront plus aucun secret pour vous.

Laurent Charbonnel



62, rue Gérard - 75013 PARIS

Tél.: (1) 45.81.51.44 - Télex: RUNINFO 270841 F ouvert du mardi au samedi de 10 h à 19 h Métro: PLACE D'ITALIE - Sortie BOBILLOT

Tout doit disparaître avant rénovation remise de 10 à 20 % sur le matériel de 30 à 70 % sur périphériques et logiciels



**AMIGA 2000** 

Station vidéo en démontration permanente!

7 990 F

9 990 F

Venez visiter nos nouvelles installations

d'infographie Vous serez stupéfaits !!! Amiga 2000 au prix

### **INCROYABLE !!!**

Extension 3 990 F MEMOIRE 2 Mo

Extension

MEMOIRE 8 Mo 9 990 F

#### **OFFRE CLEF AMIGA 500**

Amiga 500 + extension mémoire 1 Mo 3 990 F + 10 jeux + manette

#### OFFRE COULEUR

Offre ci-dessus + moniteur couleur 1084 6 490 F

du sérieux

incroyable de

Amiga 2000 +

moniteur 1084

- des ieux
- des accessoires
- des périphériques
- de la librairie
- (livres et magazines) les dernières
- nouveautés

#### **DES PRIX... IMPRESSIONNANTS !!!**

#### **IMPRIMANTES**

CITIZEN 120 D 1 490 F STAR LC 10 1 650 F CITIZEN SWIFT 24 3 990 F STAR LC 10 Couleur 2 490 F CITIZEN HQP 45 4 990 F STAR LC 24-10 2990 F **EPSON LQ 500** 3 690 F

### N'ACHETEZ PLUS JAMAIS SANS NOUS CONSU



EXCEPTIONNEL **GENLOCK MINIGEN + VIDEO GENERIC** 

**MASTER + WIPE MASTER** 

Crédit - Leasing - Règlement en 4 fois sans frais

## UNIX EN SON GENRE

Si nous parlons d'UNIX, ce n'est pas pour suivre la mode actuelle (il suffit de feuilleter les autres revues pour remarquer le déferlement des rubriques parlant de ce système d'exploitation), mais parce que l'Amiga va bénéficier bientôt de ce formidable outil.

NIX est un système d'exploitation doublé d'un langage de programmation, un peu comme MSDOS ou AmigaDos, mais en bien plus puissant. Il est d'autre part multitâche (au revoir MSDOS!) et multi-utilisateurs (bye bye AmigaDos!); et selon vous, quel est l'O.S. (Operating System) le plus ancien? MSDOS? AmigaDos?, STOS? UnOS? Portos? Aramix? UNIX? L'ancêtre se trouve être le dernier cité...étonnant non? Ce qui nous amène à un historique d'UNIX:

En 1969, Ken Thompson, informaticien travaillant aux laboratoires Bell, filiale de la société AT&T (American Telegraph and Telephone), développa pour des besoins internes, un petit gestionnaire de fichiers fonctionnant sur un PDP-7 de chez DEC (Digit al Equipment Corporation). Ce système de quelques Koctets, écrit en assembleur, comportait aussi un petit interpréteur de commandes; un an plus tard, Dennis Ritchie, un spécialiste des langages de programmation, aida Thompson à porter le le PDP-11/20. A la même époque, Ritchie travaillait sur le langage BCPL (bien connu des Amigaphiles)\* qu'il modifia créant ainsi le langage C. En 1973, Thompson et Ritchie réécrirent totalement le système d'exploitation en C; UNIX était né.

A partir de 1974, AT&T, vendit une licence d'exploitation UNIX version 5 « à des fins d'enseignement » à certaines universités américaines (dont l'Université Californienne Berkeley). En 1975, la licence de la version 6 fut vendue sans limitation (pour\$50 000); Il faut attendre la version 7 (sortie en 1980) pour que d'autres UNIX, dérivés de cette version, soient developpés par des sociétés indépendantes d'AT&T telles que Microsoft (XENIX), Interactive Systems (IS/1), Zilog (ZEUS), DEC (UNIX 32V version qui fut rapidement ameliorée par l'Université de Berkeley, et qui est mieux connue sous le nom de Berkeley Software Distribution ou encore BSD). En 1981, UNIX System 3 apparait, suivi deux années plus tard par UNIX System V.

Dû à cette naissance difficile, Unix n'est pas unique, et il en existe encore maintenant de multiples versions (voir le schéma). Mais l'évolution se fait dans le sens de la réduction du nombre des versions: UNIX system V 4.0 intègre XENIX et BSD, qui sont les deux O.S. les plus répandus. Ainsi la version 4.0 d'AT&T est compati-

Ainsi la version 4.0 d'AT&T est compatible binaire pour le même micro-processeur, c'est-à-dire d'un façon plus explicite, qu'une application développée par exemple sur un Amiga UNIX System V 4.0 (si celui-ci sort un jour...) peut fonctionner aussi sur un SUN, ou tout autre ordinateur ayant le même microprocesseur, SANS aucune modification (ni recompilation). Il faut savoir qu'avec les versions antérieures, lors du portage d'une application d'un UNIX à un autre, il etait nécessaire de la recompiler.

(\*) Pour les curieux: BCPL veut dire « Basic Combined Programming Language »); Le BCPL, développé par Martin Richard, est une version allégée de l'Algol 60.

### Caractéristiques générales:

Unix est un système d'exploitation en «temps partagé» et non en «temps réel», disons qu'UNIX permet de répartir équitablement l'utilisation des ressources de la machine, sans que le temps de réponse soit primordial.

UNIX a une architecture physique simple: Un noyau (ou kernel) entouré de « couches logicielles » dont la dernière est en relation avec un programme non intégré au noyau, qui est l'interface utilisateur: le shell (sous UNIX, le SH ou « Bourne Shell » et le CSH ou « C SHELL » sont les plus utilisés, mais rien n'empêche l'utilisation d'un shell personnel).

Ce n'est que l'introduction à un prochain article qui vous expliquera d'une façon plus détaillée le fonctionnement d'UNIX (sur l'organisation du file-system, des entrées/sorties...etc...)

#### AMIX???

Commodore donne au compte-gouttes des informations sur l'Amix; seuls certains développeurs agréés peuvent avoir accès à cette information (et peuvent aussi recevoir un Amix pour des «betas tests»). D'après ce que j'ai appris en fréquentant les salons d'informatique où Commodore était présent, c'est que:

- l'Amix se compose d'un Amiga 2000 équipé d'un disque dur 100 Mo, d'un streamer de 150 Mo et d'une carte accélératrice A2630 à 25 Mhz. Il sera livré avec UNIX System V version 3.2 d'AT&T sur cartouche (et peut-être avec la version 4.0). L'Amix exploite parfaitement la nouvelle carte multi-séries A2232 de Commodore (qui permet d'avoir jusqu'à 8 terminaux branchés sur l'Amix). D'autre part, Commodore ne donne aucune date de commercialisation.

## ÉVOLUTION UNIVERSITÉ DE BERKELEY **BSD BSD BSD BSD 4.2** 3 **BSD 4.3** 1 Le system V version 3.2 intègre la version Xenix V. Donc: un logiciel développé sous XENIX fonctionne sans recompilation

préalable sur cette version.

2 La dernière version UNIX

### **)'UNIX DANS LE TEMPS** AT & T **VERSION 1** 1971 **VERSION 5** 1974 Interactive **VERSION 6 IS/1** Microsoft **VERSION 7** 1980 **XENIX** IBM SYSTEM III 1981 AIX SYSTEM V XENIX V 1984 SYSTEM V 3.2 1988 Amiga 2500 UX SCO 3.2 pour les PC. SYSTEM V 4.0 1990 d'AT & T permet d'utiliser les logiciels BSD et XENIX : c'est donc la version enfin unifiée d'UNIX. 3 BSD et XENIX ont évolués avec le « noyau » de la version 7 d'AT & T.

### PERFORMER

# L'art de présenter les choses.

ELAN PERFORMER® vous permet de manipuler facilement et "en direct" tous les types de graphisme Amiga® de tous formats, pour des applications de présentation aussi variées que la production vidéo, les conférences en téléprojection, les démonstrations, l'enseignement et la formation.

C'est l'outil idéal pour concevoir rapidement des séquences complexes mélant animations et images fixes et les re-exécuter immédiatement par simple pression sur une touche.

Avec PERFORMER, vous pouvez:

 assigner directement une image, une animation ou une séquence graphique à une touche du clavier de l'Amiga et l'afficher instantanément.

 contrôler la vitesse des enchainements et des animations à la trame près - accélérés, ralentis, arrêts sur image.

 contrôler la lecture avant, arrière, image par image des animations avec la souris ou les flêches du clavier.

• scinder les animations en images séparées - construire des fichiers animations à partir d'images séparées.

 travailler en multitâche avec un autre programme (de musique par exemple).

 travailler le mieux possible dans des configurations de 512Ko à 9 Mo.

• utiliser des fichiers aux formats ANIM, RIFF, IFF, HAM et RVB provenant des principaux programmes de dessin et d'animation sur Amiga® : Deluxe Paint®, Digi-Paint®, Photon Paint®, Videoscape 3D® et INVISION plus®.

 exécuter vos séquences finalisées avec le module "player" fourni.

### ELAN DESIGN

les produits ELAN DESIGN sont traduits et ditribués par CIS. 571, Cours de la LIBERATION 3 3 4 0 0 TALENCE - FRANCE - TEL: 56-374-378 / FAX: 56-040-895

165 RUE JEANNE D'ARC 75013 PARIS. METRO CAMPO FORMIO TELEPHONE: 43 36 96 97. FAX: 43 36 06 46

## LE ROYAUME DE L'AMIGA

200 M2 DE MATERIEL EN EXPOSITION SUR 3 NIVEAUX



### CONFIGURATION I.C.A.O AMIGA 3001

CARTE ACCELERATRICE 68030. 28 Mhz
8 Mo RAM 32 BITS
DISQUE DUR 80 Mo 11 Ms
SCANNER SHARP JX-300 16 millions de couleurs
IMPRIMANTE COULEUR CANON FP-510
CARTE FLICKER FIXER
MONITEUR GEANT MITSUBISHI

## CONFIGURATION P.A.O AMIGA 2500

CARTE ACCELERATRICE 68020 . 14 Mhz
2 Mo RAM 32 BITS
DISQUE DUR 40 Mo
SCANNER N&B 200 DPI PRINT TECHNIK
IMPRIMANTE LASER POSTSCRIPT NEC 890
CARTE FLICKER FIXER
MONITEUR MULTISYNCHRO





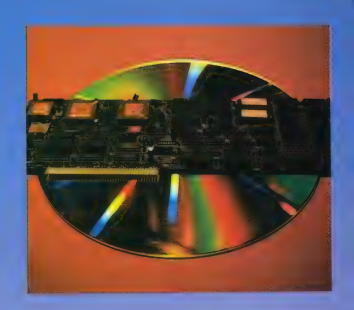
### CONFIGURATION M.A.O AMIGA 2000

8 Mo RAM 16 BITS
DISQUE DUR CARTOUCHES 44 Mo
KORG M1
ROLAND D-50
ROLAND R8
MUSIC X

DEMONSTRATIONS UNIQUEMENT SUR RENDEZ-VOUS

CARTE ACCELERATRICE **COMMODORE A2620** 68020.14 Mhz 2 Mo RAM 32 BITS

## 8424.00 Frs HT 9990.00 Frs TTC





**DISQUE DUR** COMMODORE A2094/A2090A 40 Mo AUTOBOOT CARTE CONTROLEUR

## 6737.00 Frs HT 7990.00 Frs TTC

**AMIGA 2500** 68020.14 Mhz **DISQUE DUR 40 Mo** 3 Mo RAM

## 21914.00 Frs HT 25990.00 Frs TTC





165 RUE JEANNE D'ARC 75013 PARIS. METRO CAMPO FORMIO TELEPHONE: 43 36 96 97 . FAX: 43 36 06 46

# COMREV: LE CAUCHEMAR

Les plus grands scénaristes n'auraient jamais imaginé une telle débauche d'effets spéciaux, de suspense, de retournements de situation... Eh bien nous l'avons fait. La disquette numéro 8, dédiée à la musique et dite envoyée et disponible, n'a pas encore quitté les locaux de la rédaction au 11.01.90. Quelle gabegie n'est-il pas?

### **CA NE PEUT PLUS DURER**

Vous avez raison, trop c'est trop! C'est pourquoi nous allons dans les mois à venir diminuer le nombre de nos productions pour les réduire à trois tous les deux mois afin de nous permettre de prendre un second souffle.

	BON DE COMMANDE
Nom :	Prénom :
Adresse complète :	
CP :	Ville :
Je désire recevoir les t	tres suivants au prix unitaire de 39 F ou de 35 F pour une

Numéro	Thèmes	Parution	Nombre
COMREV-1	Icônes-l	disponible	
COMREV-2	Workbench-l	disponible	
COMREV-3	Son-1	disponible	
COMREV-4	Anim-l	disponible	
COMREV-5	JRôles-1	disponible	
COMREV-6	Graphisme-1	disponible	
COMREV-7	Icônes-2	disponible	
COMREV-8	Utilitaire	disponible	
COMREV-9	Musique-1	disponible	

Ci-joint un chèque de \_\_\_\_\_\_ F (libellé à l'ordre de Commodore Revue). Adresser votre commande accompagnée du règlement à :

COMREV-Commodore Revue, 1 bis, rue de Paradis, 75010 Paris.

## KIMATEK: L'AMIGA ET LA VIDEO

### **SOLUTION COMPOSITE**

Amiga 2000 + Moniteur 1084 Extension Mémoire 2 Mo Genlock Magni Video Generic Master Pro Video Plus Installation - Mise en route

Prix HT. ...... 37 091 F Prix TTC ...... 43 990 F

### SOLUTION COMPOSANTE

Amiga 2000 + Moniteur 1084 Extension Mémoire 2 Mo Genlock Matriceur / Dématriceur RVB <-> YUV (ou DSK) Video Generic Master Pro Video Plus Installation - Mise en route

Prix HT ...... 38 051 F Prix TTC ..... 41 856 F

### **PROMOTIONS**

A MAX + Rom 128 Ko	2 950 F
Supramodem	2 200 F
Professional Page Français 1.2	3 375 F
Professional Draw Français	1 690 F
Digipaint 3	850 F
Photon Paint II	1 090 F0
Animagic	840 F
Sculpt Animate 4D	4 390 F
Digiview Gold	1 650 F
Pro Video Plus	2 500 F
Excellence français	2 390 F
Carte accélératrice 68020 +2Mo	13 990 F
Extension Mémoire 2 Mo	6 690 F
Amiga 2500	29 990 F

### **PERIPHERIQUES - LOGICIELS**

Table Mixage Panasonic WJMX10	.18 870 F	Lecteur externe 3"1/2	1 130 F
Camescope HI Band 8 mm		Lecteur interne 3"1/2	1 550 F
Sony V900 E	15 990 F	Extension mémoire 512 Ko	1 390 F
Genlock Magni		Carte XT	5 390 F
Genlock A2300 Commodore	2 250 F	Carte AT	10 690 F
Video Generic Master	790 F	Moniteur 1084	
Video Wipe Master	890 F	Deluxe Paint III	
Carte Flicker Fixer	5 590 F	Fantavision	
Ecran Multisync	5 590 F	Deluxe Video	
Filecard 20 Mo	3 890 F	Dr T's	
Disque Dur 20 Mo (amiga 2000)	6150 F	Studio 24	
Disque Dur 40 Mo autoboot	8 990 F	Big Band	
Disque Dur 20 Mo A590	4 990 F	Interface Midi ECE	
			0/01

KIMATEK est en mesure de vous proposer les meilleures configurations vidéo autour de l'Amiga.

Que vous soyez amateur ou professionnel, quel que soit votre équipement ou votre régie, nous avons étudié pour vous toutes les solutions en matière de Vidéo Assistée par Ordinateur. CONSULTEZ-NOUS!

HOME VIDEO KIT La solution pour l'Amiga 500 Genlock, Filtre Electronique RVB, Video Generic Master, Video Wipe Master, Calefonts. 4 490 F ou 5 990 F avec option Digiview

### KIMATEK

32, rue de la Paix 37000 TOURS Tél: 47.61.25.52 Fax: 47.61.25.51

#### AMIGA 500

VENDS AMIGA 500 + A 501 + 10845 + PERFECT SOUND + PROG-ORIGINAUX AGE: 2 MOIS-PRIX: 8.500 F. NICOLAS DEHAINE: 62.62.24.84. VENDS AMIGA 500 + MONITEUR 1084S + SOURIS + JOYSTICK +

1084S + SOURIS + JOYSTICK + NBREUX JEUX RECENTS. LE TOUT SOUS GARANTIE. AVEC DOC. 5500F. TEL: 30.82.68.11.

VDS AMIGA 500 + ECRAN COUL + LOGICIELS DONT DPAINT2. PRIX:4000 F A DEBATTRE. TEL: 48.22.94.87.

VDS AMIGA 500 SS GARANTIE + DG88 + DIGIVIEW. GOLD + DRIVE EXT + MEM A 501 + PHOTOLAB + DIRECTOR + LIVRE. PRIX: 7 000F. TEL: 47.36.80.07.

VDS A500 + 1084 + 3«1/2 EXT + EXT 512K + PERFECT SOUND + STAR LC 10 COULEUR + NOMBREUX JEUX ET UTIL. + DOCS + MEUBLE. PX 11 000. DEPT 44. TEL: 40.61.09.50.

#### AMIGA 2000

VDS A2000B + 10845 + KIT XT2088 + DD31MEG + DG88 + DIGIVIEW + GST30 + EPAL + PAL SECAM + GRAPHISCOP + SONIX + FANTAVISION + DPAINT3 + PHOTON PAINT + 20 FREEWARES. GARANTIE ETAT NEUF, PEU SERVI. 25 000F. 40.71.05.72.

VDS AMIGA 2000 + DEUX DRIVES INTERNES + CARTEXT + MONITEUR 10845 COULEUR SOUS GARANTIE. LE TOUT 12 500F. TEL: 42.28.86.81.

VENDS A2000 + MONITEUR COU-LEUR 10845 (6 MOIS ) + EXT.2MO 2 LECTEURS INTERNES + 1 DISQUE DUR 45 MO + INT.MIDI + DPAINT; PSTREAM ETC. VALEUR 30 000 F VENDU 25 000 A DEB. TEL: 43.40.89.44.

VENDS AMIGA 2000 + MONITEUR 10845 CARTE XT DD 20MO JOYSTICKS ETAT NEUF. 17 500F. TEL. HR. 65.60.18.08.

VDS A2000B + 10845 + KIT XT2088 + DD31MEG + DG88 + DIGIVIEW + GST 30 + EPAL + PALSECAM + GRAPHISCOP + SONIX + FANTAVISION + DPAINT3 + PHOTON PAINT + 20 FREEWARES. GARANTIE ETAT NEUF. PEU SERVI. 25 000 F. 40.71.05.72.

#### C 128

VDS C128D UNITE CENTRALE (LECTEUR 1571) + MONITEUR COULEUR 40X80 COLS. + JOY + PROGS. 3000F. (78). TEL: 34.61.14.69. COIGNIERES.

#### C 64

VENDS C64 TOUT EQUIPE JEUX + DOCUMENTATION. PRIX A DEBATTRE. TEL: 45.69.36.47.

VDS C64 LECTEUR K7+PER. JOYSTICK+ LIVRES + JEUX DONT «NINJA» ETC DPT 78. TEL: 30.62.06.59 APRES 18 H. 1 000 F A DEB.

#### CONTACTS

CHERCHE CONTACT PROGRAMMA-TION ASSEMBLEUR (BON NIVEAU) EN VUE ECHANGES SKYLINER 54 AV DE LA MARQUEILLE. 31650 ST ORENS.

COMMODORE 64/128. DEBUTANT. ECHANGE JEUX. ENVOYER LISTE A NICOLAS ONGERM, 8 RUE DE CAUDRY 59400 CAMBRAI.

CLUB POSSEDE TOUTE LA COLLEC-TION FRED FISH JUSQU'A 260 + DIF-FUSE LOGICIELS DU DOMAINE PUBLIC. POUR TOUT RENSEIGNE-MENT, LISTE, ECRIRE A CLUB AMIGA, 13 AV. JEAN JAURES 73000 CHAMBERY. JOINDRE 2 TIMBRES A 2,30 F.

LES COLLECTIONS AMICUS/FISH TBAG ET DES MEGADEMOS/IEUX SLI-DES/MUSIQUES/UTILITAIRES DU DOMAINE PUBLIC. NOTRE CATALO-GUE DE + 400 DISKS EST DISPONI-BLE CONTRE 1 ENVELOPPE TIMBREE A VOTRE ADRESSE. FD/BP 18/ 59115

#### DIVERS

VDS POUR AMIGA 2000 KIT PC/XT(LECTEUR 5 «1/4+ CARTE A2088). ETAT NEUF. PRIX: 3 500 F. TEL: 69.06.10.04. ESSONNE.

ECHANGE OU ACHETE POUR AMIGA 500 EMERALD MINE 1 OU II SI ECHANGE XENON II OU SNUFFE-PUCK CAFE. TEL: 98.67.91.25. APR 20H.

ECHANGE OU VENDS JEUX ET AUTRE POUR AMIGA POSSEDE NEWS REPONSE ASSUREE STAESSENS RENAVO 770 CHEMIN DE MOULÂRES 34000 MONTPELLIER.

VENDS 1/2 PRIX OU ECHANGE SPEED KING/ORINAUX/ EXPLORA 2/GIGN/F 18/BARDS TALE/ CRAZY CARS 2. ERIC 43.81.40.57. + 18 H.

CHERCHE DISQUETTE POUR AIGA 500 A ECHANGER OU A ACHETER. ECRIRE AU 8 RESD DU VAL-D'AILLY 27600 FONTAINE-BELLENGER. VENDS DELUXE PAINT III NEUF ET ORIGINAL 550 FRANCS. TEL: 60.23.51.80. LE SOIR.

VENDS HANDY SCANNER TYPE 4(SOUS GARANTIE) 2 600F. IMPRI-MANTE STAR LC 10 (SIGAR)/ 1 550 F. DIGITALISEUR SON/ 400 F. CONTAC-TER SAADOUN DAVID/ 48.94.57.67. VDS POUR AMIGA DRIVE 5 1/4 880

VDS POUR AMIGA DRIVE 5 1/4 880 KO LUMANA COMPATIBLE MS-DOS 360/720 KO + 40 DEMOS/1400 F. TEL: 20.84.63.57. 19 H A 20 H.

VENDS EXTENSION MEMOIRE 512 KO AVEC INTERRUPTEUR POUR AMIGA 500 PRIX 750 F. TEL 84.29.23.70. APRES 21 H DEMANDER OLIVIER.

VDS «GENLOCK PROLOCK AMIGA» AVEC REGLAGE (SEPARES) FONDU ET SURIMPRESSION/PRIX: 4 600 F + CADEAUX ORIGINAUX/ VIDEO WIPE MASTER ET VIDEO GENERIK MASTER (KIMATEK). VDS DIGITALISEUR DIGIVIEW 3 DE NEWTEK AMIGA/ PRIX 1 200 F + CADEAU ORIGINAL/ VIDEO WIPE MASTER. (KIMATEK). LE TOUT EN TRES BON ETAT ET FONCTIONNE: SUR A 500/1 000 ET 2 000/AVEC FACTURES. CONTACTER JEAN-PIERRE 91.71.25.59.

VDS AMIGA LIVRES, REVUE FR ET ETRANG. JEUX ORIG. TEL: 42.38.96.63 (AIX), APRES 19 H MARC. VDS EXT MEM A501 750 F + KIT

VDS EXT MEM A501 750 F + KIT CAPOT A 500 NOIR STYLE «NEW ART» (AMIEXPO89) 450 F + DISK 5«1/4 40 F LES 50 (LES DISKETTES SONT NEUVES.) TEL: 45.54.32.79.

VENDS DISQUETTES VIERGES 31/2 DF 5F50/5 F/4F50/5 1/4 2F/NEUTRES PAR 100 MINIMUM. TEL. (1) 48.49.86.41.

VENDS CARTE PC/XT POUR A 2000 AVEC LE LECTEUR INTERNE 5% 1/4 + DOCS ACHETE EN 7.89/ 3 700F A DEBATTRE. TEL: 30.21.57.13.

VDS GENLOCK GST 30.3 500 F (NEUF 4 500). SERVI UNE FOIS. TEL: 62.09.32.14.

VDS CARTE ACCELER. CSA MID-GET/RACER AMIGA 2000 PROC. 68020/68881 12 MHZ 5000 F / 88.66.11.60. 19 H. INFO COMMOD/REVUE N°17. VENDS EXTENSION MEMOIRE 512 K POUR A 500/850 F. TEL: 48.40.99.67. ACHETE POUR AMIGA IMPRIMANTE COULEUR (-1500 F) TEL: 96.29.12.73. VENDS CARTE GENLOCK MAGNI NEUVE/15 000 F / TEL: 50.49.09.24. MORIN.

#### POUR PASSER VOTRE PETITE ANNONCE

### Gratuite pour les abonnés

30 F par annonce pour les non-abonnés (chèque à l'ordre de Commodore Revue)

Remplissez ou recopiez une grille similaire et joignez-là à votre bon de commande.

Parution le mois suivant si réception avant le 10.

Ш				Ш		
Ш						
			Ш			
	Ш				П	
Ш	1.1.					

Commodore Revue 1 bis, rue de Paradis, 75010 Paris

## LORSQUE LE SAVOIR

es éditions Retz nous proposent deux programmes dédiés aux mathématiques et ceci sous une forme ludique qui va faire l'unanimité des enfants et que l'on aimerait voir appliquée à de nombreux éducatifs.

### LE LABYRINTHE AUX CENT CALCULS

Ce logiciel de mathématiques destiné aux huit-dix ans aborde les points principaux du niveau CM (les quatre opérations, les notions de base de géométrie, des problèmes de logique et des déductions diverses. les calculs de surfaces, les nombres décimaux et une approche de la numération), sous forme d'un jeu de rôle. Un matin l'instituteur annonce à la classe réunie qu'un rayon vert le menace et qu'il a oublié toutes ses notions de mathématiques. C'est le début d'une bien étrange histoire qui va nous entraîner à la poursuite de Bossdémaths un sorcier savant et tyrannique qui veut garder à lui seul tout le savoir mathématique. La mission consiste à le neutra-

Après quatre années d'existence de l'Amiga, les éducatifs n'ont pas connu la grande envolée des jeux qui font entre-autres le succès de notre machine. Dans ce domaine les éditeurs semblent encore frileux. Et pourtant ce début d'année est encourageant car nous avons reçu plus de nouveautés qu'à l'accoutumée. Souhaitons que ce présage augure d'une bonne année éducative 1990...



liser. Il faudra se lancer courageusement sur ses traces en descendant d'abord dans la cave de l'école. De là part un escalier qui mène jusqu'à un marais où l'on peut faire d'étranges rencontres : un troll chargé de remettre le plan d'un labyrinthe, une araignée énorme, des chauves-souris immenses qui sillonnent le ciel balayé par le rayon vert. Alors que le joueur s'apprête à se réfugier dans une cabane, apparaît au seuil de la porte un scorpion noir ainsi qu'un serpent... Mais ceci n'est que le début des nombreuses aventures qui mèneront

jusqu'au repaire de Bossdémaths. Heureusement qu'Euréka le noble vieillard et sa charmante fille Dulcinéa aideront à résoudre le mystère. Mais le chemin est semé de nombreuses épreuves qu'il faudra surmonter en résolvant des exercices de mathématiques. Si l'on ne trouve pas tout de suite la bonne réponse, des informations nous mettrons sur la voie avant que d'apporter la solution et les règles indispensables qu'il faut connaître.

Prix: 245 F Edité par Retz



### LE LABYRINTHE AUX MILLE CALCULS

Ce logiciel est basé sur le même scénario que le « Labyrinthe aux cent calculs », mais cette fois les exercices à résoudre sont destinés aux 11/14 ans et concernent les points principaux du programme de mathématiques du collège (propriétés fondamentales d'un parallélogramme, des exercices de numération et de logique, les notions de solides et de volumes, la notion de proportionnalité, etc...).

Prix 245 F Edité par Retz Distribué par Nathan Logiciels 6-10, Bd Jourdan 75014 Paris Tél: 45 65 06 06

Conçus par Pierre Rossano, professeur de mathématiques, ces deux logiciels permettent à l'enfant de consolider son acquis et d'intégrer des points mal compris. Ce qu'il fait d'autant plus volontiers que cela passe par l'univers du jeu. Un seul regret : une animation sonore eût été la bienvenue et aurait « fini » ces deux produits par ailleurs fort réussis.

Les Editions Carraz quant à elles nous ont concocté un logiciel d'orthographe pour les 7/10 ans «La Dictée», et un logiciel magique pour les plus petits «Les Mille et Un Voyages».

### LA DICTEE

Ce programme est le volume 1 de la série « LES BASES DE L'ORTHOGRAPHE » destiné aux enfants de CE et de CM. « La Dictée » s'adresse aux enfants de 7 à 10 ans qui sont en classe de CM1 ou de CM2. Une bibliothéque fermée par un store apparaît,



#### en tirant sur la ficelle du store elle se découvre laissant voir deux livres de cours, un pour le CM1 et l'autre pour le CM2. Il faut choisir sa classe et l'on se retrouve face à une pile de livres qui subira une sélection d'auteurs tels Jean Giono, Maurice Genevoix, Richard Bach... Il s'agira alors de travailler sur un texte d'une dizaine de lignes extrait d'une de ses œuvres. Avant de passer à la dictée proprement dite, un travail de préparation du texte en quatre exercices est proposé: a) sur la phonologie: une quinzaine de mots contenant le même son ont été mis en évidence par une même couleur. Sous le texte apparaît un tableau à double entrée et il est alors demandé d'indiquer quelle est la bonne écriture du son qui permet de compléter les dix mots proposés; b) sur les consonnes doublées: il faudra choisir parmi les mots du texte contenant une consonne double, ceux qui conviennent pour combler les phrases incomplètes qui s'affichent sous le texte; c) sur les relations grammaticales : il s'agit de classer des noms, des adjectifs ou des verbes dans trois ensembles dont les noms sont fournis. Il faudra observer le genre et le nombre pour le nom; du genre, du nombre et/ou des variations pour l'adjectif; du nombre, du mode et du temps pour les verbes; d) enfin un dernier exercice propose en cliquant sur des mots mis en valeur un rappel des différentes règles orthographiques essentielles (le programme CM en

La préparation terminée, on peut passer à la phase dictée proprement dite. Dans cette partie le programme affiche les mots que l'on n'a pas à écrire et demande les autres. Si ils sont oubliés, la fonction d'aide les fournit en écriture phonétique. Il ne reste plus alors qu'à les écrire correctement. En cas d'erreur, le programme analyse la faute commise afin d'éviter de la refaire ultérieurement.

contient 50).

La richesse de ce programme est d'aborder l'orthographe au travers de textes d'auteurs de styles tout à fait différents.

## PASSE PAR LE JEU

Les divers exercices préparatoires à la dictée aident l'enfant à éviter les fautes les plus courantes. Par contre en ce qui concerne la fonction d'aide à la dictée, il ne me semble pas particulièrement évident que les enfants sachent décrypter l'écriture phonétique. Ce point mis à part, « La Dictée » est un bon outil d'aide à l'obtention d'une orthographe correcte, une capacité qui si elle se raréfie n'en reste pas moins indispensable.

Prix: 249 F Editions Carraz

### LES MILLE ET UN VOYAGES

Voici la merveilleuse histoire d'une belle princesse du Royaume des Contes. Elle habite au coeur d'une forêt avec ses arbres extraordinaires. Mais chaque jour elle rêve de partir à la découverte de l'univers. » Quel enfant à l'instar de cette belle princesse n'a jamais fait ce rêve? » Ce logiciel propose de le réaliser et de nous embarquer pour de fabuleux voyages imaginaires. L'on choisit d'abord un paysage (ville, campagne, mer, espace intersidéral), puis il faut adopter un personnage choisi parmi une grande variété de sujets. L'histoire peut alors commencer. Une vieille commode apparaît dans un coin du paysage choisi et il s'affiche sur une pleine page façon dessin à l'ancienne. Elle contient dans le secret de ses tiroirs tous les éléments dont on aura besoin pour construire un scénario: donner un but au personnage (plaisir, fortune, pouvoir), nourrir l'intrigue (faire des rencontres, des découvertes, se battre) et l'amener ainsi à l'issue de l'aventure (retour, mariage, disparition). Sur le décor de base apparaissent des icônes de personnages et de situations qu'il faut sélectionner afin de

créer l'histoire. Celle-ci se déroule et s'anime dans un cadre en haut de l'écran. Selon l'âge de l'enfant, ce logiciel de création peut être utilisé selon trois niveaux progressifs: pour les trois à six l'attention est orientée vers l'œil et l'oreille. Les personnages apparaissent et s'animent au rythme de la musique (celle-ci est différente selon le lieu où se déroule l'action); - pour les six à sept ans, la scène précédente est enrichie par la lecture d'un texte qui s'affiche en bas de l'écran; - et enfin liberté est donnée aux plus grands d'écrire leur propre histoire. Une fois l'aventure terminée, il est possible de la revisualiser, d'éditer le texte sur imprimante et de la sauvegarder sur une disquette afin de la revoir plus tard. Ce logiciel qui est surtout un outil de création mis à la disposition des enfants pour créer des petits dessins animés leur permet d'appréhender le lien texte-image séquentiel et d'intégrer les éléments qui structurent une histoire: espace, temps, personnages... Sur le plan graphique, les paysages aux teintes nuancées sont tous très réussis dans des styles différents. De plus ce programme est vendu avec un mini-théâtre à découper où l'enfant peut retrouver les décors et les personnages de ses histoires. Sans conteste « les Mille et Un Voyages » est un logiciel magique, une merveille de délicatesse et de poésie qui montre de la part de ses créateurs une grande connaissance de l'univers imaginaire des enfants.

Prix: 290 F Editions Carraz 68, rue du Château d'Eau 75010 Paris Tél: 42.46.36.15. Laure Elhardy



### BAVA

Trois lieux différents pour l'expression directe :

- la tribune de l'info : c'est vous qui faites l'actualité.
- les forums : pour les réunions en petit comité.
- les boîtes aux lettres : pour être là même lorsque vous êtes ailleurs.

### PA

Les petites annonces pour échanger, vendre et acheter, classées sous cinq rubriques: unités centrales, périphériques, logiciels, contacts et divers.

### **JEUX**

Comme vous êtes très forts, nous avons décidé de corser un peu l'affaire! Il y a du nouveau et toujours plein de cadeaux à gagner pour tous.

### **EDI**

L'éditorial vous informe en permanence sur l'actualité de COMREV : un seul coup d'oeil pour avoir les dernières nouvelles, et vous allez directement à ce qui vous intéresse.

### CR

Pour en savoir plus sur l'actualité de Commodore Revue, pour retrouver les sommaires de tous les numéros parus.

### **ENVI**

La plus grande et la plus complète banque de données, avec tous les softs disponibles sur AMIGA, classés par rubriques.



### PLAY IT AGAIN, SAM

Vous avez pour le Quiz de COMREV les yeux de Lauren Bacall pour son Bogart dans Casablanca: c'est la passion. On vous comprend, parce que sur COM-REV, lorsqu'on joue, on gagne des logiciels, des accessoires etc. Le premier tirage du grand prix Quiz de COMREV aura lieu le 31 Janvier et sera doté de deux superbes cadeaux offerts par CAMERON: le 1er prix est un HANDY SCANNER, le 2è prix une HANDY MOUSE. Pour les suivants. l'éditeur MARVEL offre des séries de six Comics Speaderman. Pour participer au tirage Quiz de janvier, il suffit de jouer avant le 31, à minuit. Et pour éviter à ceux qui ne seront pas les heureux élus du tirage de janvier de sombrer dans le désespoir, il y en aura tous les mois. Pour le tirage de Février, nous mettons en jeu un disque dur AMIGA.

### NOUVEAU!

**DIRECT:** Pour tout savoir et tirer encore mieux parti de votre AMIGA, venez assister aux amphis à thèmes organisés en direct sur 3615 COMREV.

**CR**: la rubrique Shopping vous attend, pour vous procurer vos disquettes personnalisées et leurs boites de rangement, le tapis souris, le kit de téléchargement et beaucoup d'autres articles Commodore, tout cela à commander directement par minitel à partir de la mi-février.

### **ACTUALITE**

#### HIT PARADE

Les softs les plus téléchargés au mois de janvier :

1	VIRUS X 3.0	6 NEWTON
2	SCENERY	7 CLICON
3	SOUND Demo	8 TUNNEL
4	TURBO	9 SCT

5 PCCOPY 10 HANSHAKE

#### TELE

Voici quelques uns des nouveaux softs disponibles: SCHEME, SILENTS & NORTHSTAR DEMO, VOICE SORTER, EFJ, FLIGHT OF DREAM, SCOOPEX SIN DEMO, BALLRUN, SONIX PEEK, ANIMALS SOUNDS, INSTALL BEEP.

#### **TRIBUNES**

Toujours beaucoup de rencontres et d'échanges d'infos sur TRIB. Voici quelques dialogues relevés en janvier.

Message de PIRON: West Phaser Loriciel. Attention, ce pistolet interactif ne peut se brancher sur un A1000 car la prise série RS 232 fournie est femelle 25 broches alors que l'A1000 dispose d'un socle lui-même femelle. Attention: il ne fonctionne pas sur tous les A500... Problèmes de réglages, le moniteur 1081 semble incompatible alors qu'un moniteur ATARI sur A500 fonctionne.

Message de SCOOTY : Soundtracker 8 voies : il existe maintenant pour Amiga à 99%. C'est fantastique!

Question de REPTILE: Help a Bloodwich. Dans la tour du serpent, comment ressortir de la tour? La porte que j'ai ouverte auparavant avec un iron key s'est refermée. Comment la rouvrir? Pour aider REPTILE: 3615 COMREV.

### GRAND TIRAGE QUIZ DE JANVIER avec la participation de CAMERON

### 1er PRIX: HANDY SCANNER

Une nouvelle façon de saisir du texte et des graphismes à l'écran. HANDY SCANNER est livre avec un logiciel d'installation, une carte interface, une documentation en français, et les logicies Handy Painter et Handy Reader.



2è PRIX :
HANDY MOUSE



et des dizaines d'autres cadeaux : logiciels, accessoires...



Editeur : Electronic Zoo Genre : Action

Genre : Acti Prix : 300

LOGICIEL
Jeu : Anglais
Manuel : Anglais
Nb de disk : 1

COMMANDES

Clavier : N Souris : O Joystick : O Textuelles : N Icônes : N

GRAPHISMES

Résolution : 320x200 Couleurs : 32 Digit : N

Scrolling : M Perspective : 2D

SON NUMERISE
Musique : O
Bruitages : O
Voix : N

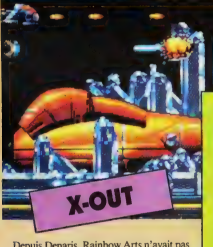
**APPRECIATIONS** 

Je ne sais pas si vous connaissez Hybris, mais celui-ci fut le premier shoot'em up à être aussi bon qu'en borne d'arcade. Les auteurs ont depuis travaillé sur une suite qui s'appelle Battle Squadron. Je me méfiais de cette sortie car les suites sont rarement bonnes. Battle Squadron dément totalement cet état de fait. Battle Squadron est le jeu du mois et vous allez comprendre pourquoi. Tout d'abord, les graphismes sont de toute beauté. Les décors qu'on voit défiler au sol possèdent leur petit quelque chose qui le dis-

II n'en sont pas moins virulents. Le clou du jeu, ce sont ces vaisseaux ennemis qui se confondent dans le décor et que le joueur peut apercevoir de temps à autre. C'est superbement fait. Ensuite, les animations sont démentes. Votre engin vous répond au doigt et à l'œil. Malgré le nombre assez conséquent d'ennemis à l'écran, les animations n'en sont pas moins ralenties. C'est magnifique. La première chose que j'ai remarqué dans Hybris c'est la qualité du son Battle Squadron possède les mêmes caractéristiques sonores. Les bruitages sont de bonne facture. L'ambiance ajoute un plus à un bon jeu, et c'est le cas ici.

JEU DU MOIS

En conclusion, en un mot comme en dix, Battle Squadron est un shoot'em up qu'il ne faut pas manquer sous aucun prétexte.



Depuis Denaris, Rainbow Arts n'avait pas réalisé de shoot'em up. Mais il faut reconnaître, c'est un hit! Le joueur dispose au début d'une somme qu'il doit investir dans un vaisseau et ses armements. Dès lors, c'est l'entrée en guerre. A la fin de chaque niveau, il doit affronter un super-monstre. A l'introduction du jeu lors du chargement, vous serez plongé dans une féérie d'images somptueuses. C'est la première fois que je vois un shoot'em up en plus de 32 couleurs. Le climat sonore est incroyablement bon. Les musiques ont dû être travaillées d'abord en studio. Les animations et scrollings sont dignes des meilleurs jeux d'arcades. Toutes ces merveilles font de X-Out un shoot'em up de grande envergure qui a sa place parmi les XenonII, Blood Money et Battle Squadron, le jeu du mois.

Editeur : Rainbow
Arts
Genre : Action
Prix : 250F

tingue des autres shoot'em up. Les enne-

mis quoique moins originaux que Xenon

Jeu : Anglais Manuel : Français Nb de disk : 2 Joueurs : 1

COMMANDES Clavier : N

Souris : N
Joystick : O
Textuelles : N
Icônes : N
GRAPHISMES

Résolution : 320x200 Couleurs : 48

Digit : N Scrolling : M Perspective : 2D SON NUMERISE

Bruitages

Voix : O

APPRECIATIONS

Jouabilité : 16/20 Manuel : 12/20 Age : 10 ans Vie : 6 mois



La version finale n'a rien apporté d'original. Warp est un banal shoot'em up pure tradition. Le but est de détruire les générateurs d'anti-distorsion afin de passer au niveau suivant. Le joueur déambulera dans un décor insolite et bizarre, à bord d'un vaisseau. Et que va-t-il se passer? Je vous le donne en mille: les ennemis tenteront de barrer le chemin. La réalisation est acceptable. Les graphismes sont assez minuscules ce qui est bien dommage compte tenu des capacités de la machine. L'animation est fluide et rapide. Un seul point m'a cependant interpellé quelquepart : la rapidité du scrolling multi-directionnel. En dehors de la technique, Warp offre peu d'intérêt et la monotonie s'installe très vite.

Editeur : Grandslam/Thailon Genre : Action Prix : 250F

LOGICIEL

Jeu : Anglais Manuel : Français Nb de disk : 1 Joueurs : 1

COMMANDES
Clavier : N
Souris : N

Souris : N
Joystick : O
Textuelles : N
Icônes : N
GRAPHISMES

Résolution : 320x200
Couleurs : 16
Digit : N
Scrolling : M
Perspective : 20

SON NUMERISE Musique : N Bruitages : O Voix : N

APPRECIATIONS



Joystick Textuelles

Couleurs

Bruitages

**Graphisme** Animation

Bruitage Jouabilité Manuel

GRAPHISMES

SON NUMERISE

APPRECIATIONS

320x200

jouer simultanément à trois. Rally Cross est de la même veine. A première vue, j'ai pensé que le jeu n'étais pas très beau, l'animation un peu étrange et le contrôle peu maniable. Mais lorsque je m'y suis habitué, j'ai été complètement pris par ce jeu. Le but est de finir dans les trois premiers pour ne pas être éliminé. En fonction de votre classement, on vous donnera des points qui permettront de rendre la voiture plus puissante. Les graphismes quoique quelque peu déçevants ne viennent en rien contrecarrer la bonne humeur qui subsiste lorsque vous faites des parties à quatre (ce que je vous recommande). En résumé, Rally Cross, tout comme Kick Off, a privilégié la jouabilité au détriment des graphismes. Le jour où Anco les améliorera les autres éditeurs pourront commencer à s'inquiéter.



une suite réussie. Heroes of the Lance présentait des défauts. Dragons of Flame vient balayer tout cela. Le joueur a pour mission de diriger un groupe de combattants afin qu'il retrouve une épée magique dotée d'une puissance incalculable. Par rapport au premier, les graphismes ont été nettement améliorés grâce à une bonne utilisation des couleurs. De plus l'animation des personnages est bien vue! Les scrollings sont très bien faits. Le système d'orientation pour se balader dans la région est quelque peu déroutant mais avec le temps on s'y habitue. Bref, les auteurs ont fait une suite qui risque fort d'emballer les fanas du premier. En tout cas, moi j'aime.

Editeur Action/ Aventure 250 F LOGICIEL Anglais

Francais

Nb de disk Joueurs

Manuel

COMMANDES Clavier Souris Joystick Textuelles IcAnes

GRAPHISMES

Résolution 320x200 Couleurs Scrolling Perspective

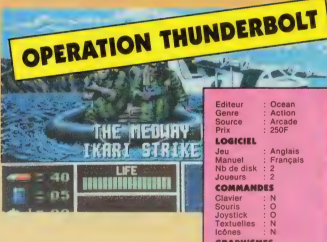
SON NUMERISE Musique

Bruitages APPRECIATIONS Scénario Graphisme Animation Scrolling Musique Jouabilité

Manuel

Age Vie

14/20 14 ans



L'année dernière Operation Wolf avait fait un carton dans les charts. Son digne successeur est bien parti pour en faire autant. Il est possible désormais de jouer à deux en même temps. A ce propos je vous conseille de vous arranger avec un autre Amigafan pour jouer avec deux souris, c'est tellement plus pratique. Le scénario est des plus banals. Des terroristes ont pris en otage un avion entier. Après le succès de votre première mission, on vous confie celui-ci mais aidé par un autre béret vert. Le jeu est irréprochable. La musique est très belle. Les bruitages et les voix sont digitalisés et d'une grande qualité. Les graphismes sont très très proches de l'original et l'animation aussi fluide que possible. En conclusion, c'est une réussite totale.

GRAPHISMES Résolution 320x200 Couleurs Digit Scrolling Perspective 2D & 3D SON NUMERISE Musique Bruitages Voix APPRECIATIONS Scénario Graphisme Animation Scrolling 14/20 Musique Bruitage 14/20 Voix Jouabilité Manuel Age Vie 10 ans



Dire que j'attendais Bad Company avec impatience, et voici que je me retrouve avec Starblaze, un shoot'em up en 3D formes pleines. Le joueur est ici un jeune Tamsinian qui a été choisi pour passer les épreuves afin de servir sa patrie auprès de l'armée régulière. Le souverain l'appelle, le jeune Tamisinian avance lentement vers lui, et fait étrange il se retrouve à bord d'un engin spatial! Incontournable me direz vous! (non ah bon?). Quand je vois des jeux comme celui-ci, je n'arrive toujours pas à comprendre la disparité qui existe dans le domaine des jeux. Starblaze n'est pas une nullité, mais bon! La 3D est chouette et rapide. Les graphismes sont assez cleans mais l'intérêt pauvre du jeu gâche tout. Au bout de quelques minutes, il devient lassant par trop de répétitions. Un jeu moyen.

Logotron Genre Action 250F

LOGICIEL

Anglais Manuel Nb de disk Joueurs

COMMANDES Clavier

Souris N Joystick 0 Textuelles Icônes GRAPHISMES

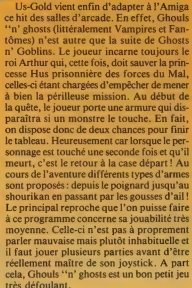
: 320x200 Résolution Couleurs

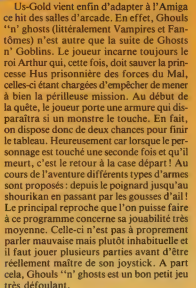
Digit Perspective: 3D SON NUMERISE Musique N Bruitages

APPRECIATIONS

Scénario Graphisme Animation 10/20 14/20 Musique 13/20 Bruitage 10/20 Jouabilité Manuel 12/20 12/20 12 ans 2 semaine

### GHOULS N' GHOSTS US-Gold Editeur Arcade Source jeu Manuel Nb disk Clavier Souris Joystick Textuelles icones Résolution 320 200 Couleurs 16 Musique : Bruitage Voix Scénario Graphisme Manuel Animation Scrolling Musique Bruitage Jouabilité 1/20 11/20 11/20







Musique

Bruitage

Jouabilité Manuel

14/20 14/20

12/20 13/20

7 ans 2 mois

\*\*\*

Et voici encore un clone de Vigilante. Celui-ci, réalisé par Titus est certainement le meilleur qui existe sur Amiga. Quelques originalités rendent ce jeu un peu plus intéressant que ses concurrents. Tout d'abord, le joueur est en permanence accompagné par une superbe panthère noire spécialement entraînée à tuer tous les agresseurs. Un petit «coup de patte» fait toujours du bien lorsque l'on est confronté aux voyous de la pire espèce. De plus, vous êtes équipé dès le départ d'un magnum très efficace. Hélas, comme toutes les armes de ce type, il ne contient que six balles. A utiliser avec parcimonie. Mais ne nous inquiétons pas, de temps en temps on aura droit à quelques munitions de rechange et puis il reste quand même les poings. Les graphismes sont très jolis, mais hélas le scrolling n'est pas continu. Ceci n'est gênant que lorsque le combat se passe près d'un bord de l'écran. On peut reprocher à WildStreet sa jouabilité moyenne, mais ceci est aussi lié au type du jeu. En résumé, WildStreet est quand même le meilleur jeu de combat sur Amiga. Dernier point, ce jeu ne fonctionne pas sur les nouveaux Amiga équipés d'un méga-octet de mémoire Chip. Peut-être Titus va-t-il remédier à ce problème sous peu?

WILD STREETS



Infogrames, avec ce nouveau produit, risque fort d'imposer un système de jeu très pratique pour les jeux de rôle. En effet, tous les déplacements des personnages (au nombre de quatre) se font via une animation en 3D sans faille. De plus, les personnages possèdent leurs propres caractéristiques qui évoluent bien sûr au fil de l'aventure. Les graphismes sont un mélange assez détonnant de 3D formes pleines et de sprites.L'aventure est palpitante et les pièges nombreux. D'ailleurs, un conseil, ne touchez pas aux épitaphes que vous rencontrerez, ils contiennent des monstres géants qui vous avaleront tout cru. Depuis Dungeon Master, aucun jeu de rôle ne m'avait réellement accroché. Drakken est là pour prouver que les français savent faire aussi bien si ce n'est mieux que les étrangers. Cocori-



### THE CYCLES

Conçu par les auteurs des Test Drive et de Grand Prix Circuit, The Cycles nous entraîne dans le monde de la compétition moto. Avant de concourir, choisissez déjà votre catégorie: 125cc, 250cc ou 500cc. Six niveaux de dif- ficultés sont disponibles. Comme dans la réalité, il faut vous qualifier pour la grille de départ et dès lors la victoire peut-être vous appartiendra! Il est indéniable que les programmeurs ont réutilisés les mêmes routines de scrolling 3D mais puisqu'il était de bonne qualité, pourquoi s'en priver. Les graphismes sont assez jolis, mais le plus intéressant reste le réalisme. On voit nos mains passer les vitesses ou encore freiner. Dès qu'il y a choc avec un autre adversaire, c'est fini. Pour conclure je dirais que les fans de simulation sportive vont pouvoir se régaler. Des records à

CARBURETOR: SUSPENSION: TIRES:

Accolade Simulation Source LOGICIEL Manuel Nb de disk COMMANDES Joystick Textuelles spective SON NUMERISE Bruitages

Animation Musique Bruitage

Jouabilité

BRAKES: GEARBOX:



joueur visite une région située entre la vie et la mort. Une seule échappatoire: la réussite des multiples périples qu'il devra affronter. Les décors et les paysages de ce jeu sont délirants. Vous rencontrerez ainsi des abeilles géantes, des poissons volants en plein désert, etc... Cela fait quelques mois que je vous parlais de ce jeu en previews. La version finale m'a quelque peu déçu. En effet, même si l'humour et le loufoque sont omniprésents (et c'est tant mieux!), je suis plus réservé en ce qui concerne la qualité de la réalisation. Ce jeu présente peu d'intérêt, il n'accroche pas vraiment. De plus l'ambiance sonore est plus que ridicule. Seule une petite musique et quelques bruitages digitalisés viennent casser la monotonie de ce produit. Une idée originale pourtant, qui mériterait un meilleur développement.

Gold/Epyx Simulation Genre LOGICIEL **Anglais** Manuel Français Nb de disk COMMANDES Souris Joystick 0 **Textuelles** GRAPHISMES 320x200 Résolution : Couleurs 16 Scrolling : Perspective : 2D et 3D SON NUMERISE **Bruitages** APPRECIATIONS Graphisme Animation Scrolling Musique 12/20

14/20

12/20 12 ans

3 mois

Jouabilité

Manuel

Editeur

Voici probablement le dernier de la longue liste des Games/Epyx. En effet, cette société américaine s'intéresse maintenant au marché des consoles japonaises. Je regrette cette décision car depuis leur tout premier soft je les ai suivi. Epyx avait trouver le moyen de faire entrer en compétition huit joueurs à la fois et je peux vous dire que les soirées entre copains ont parfois été chaudes. Summer Edition n'échappe pas à la règle car les épreuves proposées ne sont guère faciles: Barres asymétriques, anneaux, plongeon, 400m haies,... La réalisation est convenable et Epyx commençait à maitriser les 16 bits. Les graphismes assez fins sont servis par une animation réaliste et parfois en 3D formes pleines. Le contexte sonore est toujours aussi bien étudié pour créer une bonne ambiance que le jeu à huit procure déjà. Même si ce n'est pas encore la perfection, Summer Edition reste le meilleur Games de la série.

THE GAMES-

SUMMER EDITION



GRAPHISMES

Résolution

Couleurs

Scrolling

Musique

Voix

Bruitages

Scénario

Graphisme

Animation

Scrolling

Musique

Bruitage

Manuel

Age

Jouabilité

Perspective :

SON NUMERISE

APPRECIATIONS

Digit

320x200

2D

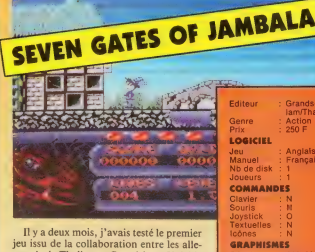
11/20

12/20

12 ans

il y a une recrudescence des super-héros de chez Marvel. Le joueur dirige Spiderman et Captain America sur le chemin du repaire du Dr Fatalis. Mais nombreux sont les adversaires à combattre. L'adaptation de Batman sur Amiga fut une réussite mais je ne peux en dire autant de celle-ci. Captain America & Spiderman est un banal jeu de combat dont les personnages sont tirés des BD. Les graphismes sont assez ressemblants et originaux mais le plus décevant est la piètre qualité de l'animation qui est des plus saccadées. Idem en ce qui concerne les scrollings. Le son se reduit à quelques bruitages très désagréables. Seul bon point, la BD donnée avec le jeu, mais n'est-ce pas un peu cher nour une BD?

Editeur **Empire** Genre LOGICIEL Francais Manuel Nb de disk COMMANDES Clavier Souris Textuelles Icônes Résolution 320x200 Couleurs 16 Digit Scrolling : Perspective : SON NUMERISE Musique Bruitages APPRECIATIONS Scénario Graphisme Animation Scrolling 9/20 Jouabilité 10 ans 2 semaines



mands de Thalion et Grandslam. Voici le nouveau soft qui a bien faillit être le jeu du mois avant que n'arrive Battle Squadron. Ce jeu mêle action dans la pure lignée des Giana Sisters et aventure puisque le but est de retrouver les sept morceaux d'un médaillon qui serviront à débarrasser le monde de l'infâme sorcier. C'est le genre de jeu qui peut satisfaire beaucoup de monde. Les graphismes assez beaux sont pourtant quelquefois grossiers. Les animations et scrollings prouvent à quel point les allemands maitrisent ces fonctions de l'Amiga. La qualité du son est incontestable et les musiques sont entraînantes. Quoi qu'il en soit, Seven Gates of Jambala est génial et mérite de connaître un grand succès auprès du public.



Bruitage Jouabilité Manuel



Scénario Graphisme

Animation

Scrolling Musique

Bruitage

Manuel

Jouabilité

12/20

11/20

12/20

2/20

11/20

12/20

12 ans

1 mois

machine étant donné que le genre est dominé

par un jeu qui a été interdit à la vente (Giana

Sisters). Le fond sonore est de qualité

moyenne ce qui n'est pas pour remonter ne

serait-ce qu'un petit peu le niveau du jeu.

Il est bien dommage de voir que certains

éditeurs éditent des jeux qui, s'ils avaient

été plus travaillés, seraient certainement des





Il fallait bien se douter qu'après le film, un éditeur achèterait la licence d'exploitation. Moonwalker reprend les scènes principales de ce film-clip. J'appréhendais l'adaptation du film car ce dernier était basé sur les effets visuels et la musique rythmée de Michael Jackson. Bref, cela me semblait être une erreur. Je ne m'étais pas trompé! Les graphismes sont assez laids, donc du point de vue visuel c'est fichu. Au niveau sonore c'est la débandade. Le musicien—si on peut l'appeler ainsi— a digitalisé la basse de BAD, le tube de MJ, et l'a fait boucler à l'infini. Au bout de quelques secondes on a envie d'arrêter le jeu même si l'on est fan de la star. Enfin ce jeu n'est guère attractif et présente que peu d'intérêt. A éviter...

### **SWITCHBLADE**

Les auteurs de Rick Dangerous frappent de nouveau et frappent même très fort car même si le jeu n'est pas sans rappeller son prédecesseur je puis vous affirmer que j'ai été emballé. Un jeune et valeureux karateka doit éliminer un « méchant ». Pour l'atteindre, il devra parcourir un véritable labyrinthe infesté de monstres et de bêtes répugnants. La puissance de frappe dont le joueur dispose est hors du commun. Ce jeu comporte des graphismes qui me font penser aux consoles Sega. C'est très chouette. L'animation du personnage est quasi parfaite. Mais le plus important dans ce genre de jeu, c'est la jouabilité. Le système de jeu est assez original car le coup que l'on porte dépend de la durée pendant laquelle vous avez pressé le bouton. C'est assez déroutant au départ mais on s'y habitue vite. Tout ceci fait de Switchblade un concurrent plus que serieux de Rick Dangerous.

SON NUMERISE

APPRECIATIONS

9/20

12/20

10/20

13/20

1 semaine

6/20

Musique.

Bruitages

Scénario

Scrolling

Bruitage Jouabilité Manuel

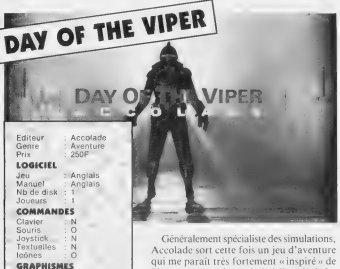
Graphisme

Genre	: Action/Aven-
Prix	: 250 F
LOGICIEL	
Jeu Manuel No de disk Joueurs	: Anglais : Français : 1
COMMAND	ES
Clavier Souris Joystick Textuelles Icones	N N O N N N N N N N N N N N N N N N N N
GRAPHISM	ES
Résolution Couleurs Digit Scrolling Perspective 2D	: 16 : N : H&V
SON NUM	RISE
Musique Bruitages Voix	: N : N : N
APPRECIA	TIONS
Graphisme Animation Scrolling Muslque Bruitage Jouabilité Manuel Age Vie	: 13/20 : 14/20 : 12/20 : 12/20 : 13/20 : 16/20 : 13/20 : 12 ans : 6 mois

Editeur : Gremlin







Phaser. Ceux qui ne le possèdent pas,

peuvent y jouer à la souris mais ce n'est

pas intéressant.

Résolution :

Perspective: 3D

SON NUMERISE

APPRECIATIONS

Digit

Musique

Bruitages

Scénario

Graphisme

Animation

Musique

Bruitage

Manuel

Jouabilité

320x200

12/20

13/20

14 ans

3 semaines

Genéralement specialiste des simulations, Accolade sort cette fois un jeu d'aventure qui me paraît très fortement «inspiré» de Slaygon, un ancien soft de Microdeal. Le joueur doit diriger un androide dans un labyrinthe composé de cinq bâtiments et de cinq étages. Le but du jeu: reprendre le contrôle de ces bases occupées par l'ennemi. Comme je l'ai dit au début de l'article, DOTV reprend exactement la même trame que Slaygon. Tout se joue à la souris via des icônes. Quel ques gadgets tels que le radar ou encore un pistolet fort utile sont mis à notre disposition.

DOTV possède une réalisation quelconque mais suffisante pour un jeu d'aventure. Malheureusement le jeu est plutôt monotone et on s'ennuie assez rapidement car les situations ne sont pas assez variées.



mais d'un autre côté, il manque sérieu-

sement de variété. A vous de voir chez

le revendeur.

12 ans

1 mois



Musique

Bruitages

Scénario

Graphisme

Animation

Scrolling.

Musique

Bruitage

Manuel

qe

Jouabilité.

APPRECIATIONS

3/20

13/20

16/20

12/20

1 mois «

les graphismes plus travaillés. Pourtant

l'atmosphère du jeu me fait penser un peu

à 2001 l'odyssée de l'espace. D'ailleurs c'est

à cette date que le jeu débute. Un jeu bien

décevant pour un scénario qui me parais-

sait fort attrayant au départ.

Les Black Warriors sont de retour et cette fois ils ne se contentent pas de kidnapper votre bien-aimée mais ils la tuent. Avec votre frère, vous jurez de n'avoir aucun repos avant d'avoir éliminé tous les hommes de l'assassin. Double Dragon II est un jeu de combat où il est possible de ramasser des objets pouvant servir comme armes. Le premier volet fut, à mon avis, de piètre qualité et beaucoup trop facile. Double Dragon II corrige certains défauts de son prédecesseur. Ainsi les graphismes ont été améliorés et sont désormais plus jolis mais restent banals. Les bruitages sont toujours aussi médiocres. En fin de compte, ce jeu à une pêche d'enfer. On s'éclate, surtout à deux. Un bon jeu de combat qui n'est tout de même pas comparable à Ninja Warriors.



Voilà le produit qui aurait largement mérité la place de jeu du mois si Battle Squadron n'était pas arrivé. Tiré d'une borne d'arcade de Taito qui bénéficiait d'un affichage graphique sur trois écrans (c'est assez impressionnant!), la version Amiga a été confié aux auteurs de Silkworm, l'un des shoot'em up de l'année 89. Le joueur dirige des ninjas robots assassins qui doivent se débarrasser de criminels régissant tout dans le pays. Un scénario en béton, comme vous pourrez le constater. Ninja warriors possède tout ce qu'un joueur peut attendre d'un beat'em up (jeu de combat!). Les graphismes sont tous issus de la machine d'arcade. Tout y est, yous pouvez me croire. L'animation ést magnifique et est toujours aussi bonne que l'original. Le contexte sonore est excellent avec plein de bruitages sympas. De plus, les auteurs ont inventé un système de chargement en interruption c'est-à dire que point n'est besoin d'attendre le chargement entre les niveaux. En un mot comme en mille, c'est génial et il ne faut pas le rater.

NINJA WARRIORS



Musique

Manuel

Age Vie

Bruitage Jouabilité 16/20

12/20

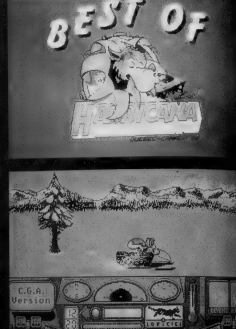
12/20

13/20

12 ans













· Vous avez certainement entendu parlé de cette course en moto- neige qui se déroulera du 23 Février au 11 mars 1990 sur le territoire du Québec/Canada. Les organisateurs sont Nicolas Hulot (cf. Ushuaïa, et bien oui, le suis aujourd'hui a bord du vaisseau spatial Galactical) et René Metge. Le gouvernement du Québec participe également à cette opération. Cette course, fait écho au célèbrissime Paris-Dakar Elle s'annonce passionnante car les concurtents vont affronter des régions et des climats mal connus et mal maîtrisés par l'homme. Les températures pourront atteindre les 40°C frileux s'abstenir. La plupart des ténors des aventures désertiques sont d'ores et déjà «à l'affiche avec en tête Cyril Neveu Loriciel est sur le coup et s'occupe le tout ce qui concerne la logistique informatique. Les organisateurs, les médias et surtout les concurrents auront ainsi toutes les informations nécessaires sur le bon déroulement de la course. En dehors de cela, un jeu nommé Harricana est prévu Il s'agirait d'une simulation (le moto neige retraçant au mieux les sensations que les pilotes éprouveront lors de la course. Il se déroulera en douze étapes dont une de nuit contre 20 autres concurrents Le joueur bénéficiera d'une boussole et d'un appareil qui lui affichera en permanence sa position. Mais attention il faut faire preuve d'ingénuosité car les pièges naturels abondent. Un option «magnétoscope est prévue ce qui permettra au joueur de revoir son parcours. N'ayant pas encore vu le jeu nous nous abstenons donc d'émettre quelque avis. La date 1- sortie est pour le 23 février 1990, le jour du départ de la course comme par hasard





# **PREVIEWS**



Titre: Tennis Cup Editeur: Loriciel Genre: Simulation Sortie: Janvier

Après le génial Great Courts, Tennis Cup s'annonce meilleur que son prédecesseur avec encore plus d'options et de réalisme. C'est sans doute le jeu de tennis de l'année.



Titre: Unreal Editeur: Ubi-soft Genre: Action/Aventure Sortie: Fin janvier

Compte tenu de la démo que j'ai pu apprécier, Unreal se place au même niveau que les produits Psygnosis. Les graphismes et animations sont magnifiques, la musique grandiose: aussi bien que celle de David Whitaker dans Shadow of the Beast.



Titre: Conqueror Editeur: Rainbow Arts Genre: Action/ Stratégie Sortie: NC

Contre toute attente, Rainbow Arts adapte ce qui fut l'un des premiers jeux sur Archimèdes. Celuici reprend le même système de scrolling que Virus et semble plus palpitant.



Titre: Ghostbusters II Editeur: Activision Genre: Action Sortie: Disponible

Le jeu étant arrivé trop tard à la rédaction, il nous a été impossible de le tester pour ce numéro. Vous le trouverez dans le 21. Je peux d'ores et déjà vous dire que le soft est de bonne qualité et est nettement plus intéressant que le film.



Titre: Double Dragon II Editeur: Virgin Genre: Action Sortie: Disponible

Tout comme Ninja Warriors, Double Dragon est arrivé trop tard. Test complet le mois prochain.



Titre: East vs West Editeur: Rainbow Arts Genre: Aventure/Stratégie Sortie: Janvier

En partant d'événements historiques (la guerre froide commencée dès 1945), Rainbow Arts a réalisé un jeu d'espionnage. Une bombe atomique américaine a disparu. On soupçonne les russes. Votre mission: découvrir où se cache la bombe.



Titre: Stryx

Editeur: Psygnosis/Psyclapse Genre: Action

Sortie: Disponible Créé par le programmeur de Barbarian, Stryx possède une réalisation impeccable. Test le mois prochain.



Titre: Dragons Breath Editeur: Palace Software Genre: Action/Stratégie Sortie: Début 90

Voici un jeu qui me passionne déjà à la vue de la préversion. C'est un jeu qui semble s'apparenter à Defender of the Crown mais on peut y jouer jusqu'à trois en même temps. On verra bien ce que cela donnera.



Titre: Infestation Editeur: Psygnosis/Psyclapse Genre: Action/Aventure

Sortie: Janvier

Le programmeur de Voyager arrive avec sa nouvelle création. C'est encore un jeu en 3D formes pleines. Je vous propose ces quelques photos.



Titre: Ninja Warriors Editeur: Virgin Genre: Action .
Sortie: Disponible

Arrivé trop tard pour passer dans ce numéro, Ninja warriors sera sans doute le prochain jeu du mois. C'est une adaptation d'un jeu de café.



Titre: Rockstar Editeur: Infomedia Genre: Simulation Sortie: Fin Février 90

Les auteurs d'Explora I et II sont en plein travail. Ils nous concoctent une simulation de carrière artis-tique des plus originales. Les graphismes sont magnifiques. J'attends ce soft avec impatience.

Titre: Cyberball Editeur: Domark Genre: Simulation Sortie: Janvier

Une simulation de football américain assez originale puisque les joueurs sont des robots. Un jeu qui touchera un public avertit car ce football là est plutôt inconnu en France.

Titre: Muscle Cars Editeur: Accolade Genre: Simulation Sortie: Disponible

J'ai reçu une nouvelle disquette contenant cinq nouvelles voitures américaines qui sont des merveilles des années soixante-dix pour Test Drive II. C'est agréable la nostalgie du bon vieux temps.



Titre: Beverley Hills Cop Editeur: Tynesoft Genre: Action Sortie: Disponible

Tiré du film du même nom, le jeu se compose en différents niveaux. Plusieurs types de jeux cohabitent. Le plus impressionnant reste le niveau où l'on pilote une voiture.

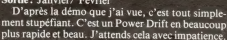


Titre: Lost Patrol Editeur: Ocean Genre: Stratégie/Action Sortie: Février

A l'idée de recevoir la version finale, je m'en lèche déjà les babines. En effet, faire aussi bien que Cinemaware au niveau des graphismes et animations montre à quel point les anglais d'Ocean progressent.

Titre: Drivin' Force Editeur: Digital Magic Genre: Action Sortie: Janvier/ Février

ment stupéfiant. C'est un Power Drift en beaucoup plus rapide et beau. J'attends cela avec impatience.



Titre: Bloodwych scenery disk Editeur: Image Works Genre: Aventure/Rôle

Sortie: NC

Une disquette de nouveaux décors arrive pour le jeu du mois d'octobre. J'ai peu de renseignements mais cela risque d'intéresser un bon nombre de fans de ce clone de Dungeon Master.



Titre: Hard Drivin' scenery Editeur: Domark Genre: Simulation

Sortie: NC

Avant même le test que vous trouverez dans le CR N°21, voici que Domark annonce une disquette de scenery. Il semble que cela soit de nouveaux circuits.



Titre: Colorado Editeur: Silmarils Genre: Action/Aventure Sortie: Février

Colorado reprend un peu la trame de son prédécesseur Fétiche Maya. Mais il semble meilleur. Des scènes d'actions seront disponibles comme par exemple la descente des rapides en canoë.

Titre: Killing Game Show Editeur: Psygnosis Genre: Action/Aventure

Sortie: NC

C'est un jeu dans ma même veine que Shadow of the Beast. Votre but est de sortir d'un cylindre avant qu'il ne se remplisse d'eau. Pas de photos, mais je vous tiendrai au courant.

Titre: Nightbreed Editeur: Ocean

Genre: Rôle/Aventure/Stratégie graphique

Attention! Ce n'est pas un mais trois jeux de genres différents qui seront tirés du film fantastique qui sortira fin Janvier. A suivre de très près.

# **PREVIEWS**

### JEUX EN CD

• Depuis quelques temps, le monde de l'informatique attend les CD- ROM, lecteurs de compacts disques pour ordinateurs. Certains éditeurs de jeux proposent une alternative des plus intéressantes.

Nous venons de recevoir de chez Code Masters un CD Games Pack. Ce produit propose pas moins de trente jeux sur C64 dont un bon nombre sont d'excellente qualité. Vous allez sans doute me dire que le C64 ne vous intéresse pas mais ici le problème n'est pas la qualité des jeux mais le support utilisé. En effet, cette compilation tient sur un compact disque normal. Là encore, rien de vraiment époustouflant quoique?. Le plus génial, c'est qu'il fonctionne avec n'importe quel lecteur CD. Le produit est fourni avec un adaptateur qui se branche sur un des ports joystick. A l'autre extrémité, on branche le cordon sur la prise casque ou entrée. L'ensemble des jeux prend 12 mégas ce qui est pas mal pour un C64. Le



chargement n'est guère complexe quoique le réglage du volume pose parfois des problèmes. Ce produit risque, je l'éspère, de lancer la mode des jeux en CD car imaginez un peu les jeux d'actions avec 50 tableaux différents ou encore les jeux d'aventures géants. Malheureusement, sur le plan économique et technique, ce système pose des problèmes. En effet, inclure des jeux dans un disque laser coûte cher puisqu'il faut l'appareil de transfert. De plus, si ma mémoire est bonne, techniquement, il est impossible de remplir les 500 à 600 mégas qu'un disque laser peut contenir à partir d'un ordinateur. De ce fait, CD Games Pack n'utilise qu'une infime partie de la place disponible. Un autre éditeur a utilisé le même système. Il s'agit de Rainbow Arts qui propose dans son pack une compilation de jeux. Je vous en reparlerai lorsque nous l'aurons testé. En conclusion, ce système semble très pratique pour les compilations mais j'éspère qu'il se répandra aux autres types de jeux. En tout cas, une version Amiga de ce produit arrive incessamment sous peu. On vous tiendra bien sûr au courant!



